



# **EUROSTATISTIK**

Daten zur Konjunkturanalyse

# **EUROSTATISTICS**

Data for short-term economic analysis

# **EUROSTATISTIQUES**

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich  Monthly  Mensuel

**4**  **1992**

eurostat

Theme / Thème  
General statistics / Statistiques générales

Series / Série  
Short-term trends / Conjoncture





OFICINA ESTADÍSTICA DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS  
DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR  
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ  
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN  
SERVIÇO DE ESTATÍSTICA DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2920 Luxembourg — Tél. 43011 — Télex: Comeur Lu 3423  
B-1049 Bruxelles, bâtiment Berlaymont, rue de la Loi 200 (bureau de liaison) — Tél. 235 1111

Las publicaciones de Eurostat están clasificadas por temas y por series. La clasificación se encuentra al final de la obra. Para mayor información sobre las publicaciones, rogamos se pongan en contacto con Eurostat.

Para los pedidos, diríjanse a las oficinas de venta cuyas direcciones figuran en la página interior de la contracubierta.

Eurostats publikationer er klassificeret efter emne og serie. En oversigt herover findes bag i hæftet. Yderligere oplysninger om publikationerne kan fås ved henvendelse til Eurostat. Bestilling kan afgives til de salgssteder, der er anført på omslagets side 3.

Die Veröffentlichungen von Eurostat sind nach Themenkreisen und Reihen gegliedert. Die Gliederung ist hinten in jedem Band aufgeführt. Genauere Auskünfte über die Veröffentlichungen erteilt Eurostat. Ihre Bestellungen richten Sie bitte an die Verkaufsbüros, deren Anschriften jeweils auf der dritten Umschlagseite der Veröffentlichungen zu finden sind.

Οι εκδόσεις της Eurostat ταξινομούνται κατά θέμα και κατά σειρά. Η ακριβής ταξινόμηση αναφέρεται στο τέλος κάθε έκδοσης. Για λεπτομερέστερες πληροφορίες σχετικά με τις εκδόσεις, μπορείτε να απευθύνεσθε στην Eurostat.

Για τις παραγγελίες μπορείτε να απευθύνεσθε στα γραφεία πώλησης, των οποίων οι διευθύνσεις αναγράφονται στη σελίδα 3 του εξωφύλλου.

Eurostat's publications are classified according to themes and series. This classification is indicated at the end of the publication. For more detailed information on publications, contact Eurostat. Orders are obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Les publications d'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez Eurostat. Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat. Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3ª pagina della copertina.

De publikaties van Eurostat zijn ingedeeld naar onderwerp en serie. Deze indeling is achter in het boek opgenomen. Voor nadere informatie over de publikaties kunt u zich wenden tot Eurostat. Gelieve bestellingen op te geven bij de verkoopbureaus, waarvan de adressen op bladzijde 3 van de omslag zijn vermeld.

As publicações do Eurostat estão classificadas por tema e por série. Esta classificação está indicada no fim da obra. Para mais informações sobre as publicações é favor contactar Eurostat. Encomendas: serviços de venda cujos endereços estão indicados na contracapa.

# **EUROSTATISTIK**

Daten zur Konjunkturanalyse

# **EUROSTATISTICS**

Data for short-term economic analysis

# **EUROSTATISTIQUES**

Données pour l'analyse de la conjuncture

**ACHTUNG: Analyse und Kommentar auf S. 5**

**ATTENTION: Analysis and commentary on p. 9**

**ATTENTION: Analyse et commentaires à la page 13**

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1992

© EGKS-EWG-EAG, Brüssel — Luxembourg, 1992

Nachdruck — ausgenommen zu kommerziellen Zwecken — mit Quellenangabe gestattet.

© ECSC-EEC-EAEC, Brussels — Luxembourg, 1992

Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged.

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles — Luxembourg, 1992

Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

*Printed in the FR of Germany*

Mit der monatlich erscheinenden Veröffentlichung „Eurostatistik“ – Daten zur Konjunkturanalyse werden innerhalb kürzester Frist die neuesten statistischen Daten über die Europäische Gemeinschaft als Ganzes (EUR 12), über jedes Mitgliedsland sowie über die Vereinigten Staaten und Japan bekanntgegeben.

„Eurostatistik“ enthält nicht die Gesamtheit des bei Eurostat verfügbaren statistischen Materials, sondern eine Auswahl der relevantesten Reihen über die konjunkturelle Entwicklung.

Die Reihen werden jeweils für die letzten 15 Monate, die letzten fünf Quartale und die letzten vier Jahre veröffentlicht, um eine kurz- oder mittelfristige Analyse – gegebenenfalls mit überarbeiteten Zahlen – zu ermöglichen.

Schnelligkeit und Pünktlichkeit sind die wichtigsten Vorzüge dieser Veröffentlichung. Aus diesem Grunde wurde sie im Umfang bewußt klein gehalten und enthält keine Anmerkungen zur Methodik, die im übrigen in den spezialisierten Veröffentlichungen von Eurostat zu finden sind.

„Eurostatistik“ besteht aus drei Teilen:

- Die Rubrik „kurz notiert“ gibt die wichtigsten Ereignisse und Entwicklungen der jüngsten Zeit im wirtschaftlichen, finanziellen und sozialen Bereich wieder.
- Im Schaubilderteil werden die wichtigsten Reihen über die wirtschaftliche Entwicklung in der Gemeinschaft, den Mitgliedstaaten, den Vereinigten Staaten und Japan veranschaulicht.
- Im Konjunkturdatenteil werden die Daten, die von Eurostat auf der Grundlage gemeinsamer Kriterien harmonisiert wurden, für sämtliche Mitgliedstaaten dargestellt und mit den Daten der Vereinigten Staaten und Japans verglichen.

Die in „Eurostatistik“ veröffentlichten Daten stammen aus dem „ICG“-Bereich der On-line-Datenbank „Cronos“ von Eurostat.

Wer Zugang zu Cronos besitzt, kann jederzeit die Tabellen dieser Veröffentlichung abfragen, wobei die Daten täglich auf den neuesten Stand gebracht werden. Hinweise zur „on-line“-Benutzung finden sich auf der letzten Seite.

Weitere Informationen über „Eurostatistik“ können bei folgender Stelle angefordert werden:

Eurostat – Direktion A  
L-2920 LUXEMBURG  
Telephon: (352) 4301-4567



	Seite
„KURZ NOTIERT“ .....	5
SCHAUBILDER .....	15
<b>KONJUNKTURDATEN</b>	
1. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen ..	35
2. Beschäftigung .....	38
3. Arbeitslosigkeit .....	41
4. Industrielle Produktion .....	44
5. Meinungsumfrage in der Industrie .....	51
6. Industrienerzeugnisse .....	55
7. Einzelhandel .....	59
8. Landwirtschaftliche Erzeugnisse .....	60
9. Außenhandel .....	62
10. Verbraucherpreise .....	83
11. Landwirtschaftliche Erzeugerpreise .....	86
12. Löhne und Gehälter .....	87
13. Finanzstatistiken .....	88
14. Zahlungsbilanz .....	92

Eurostat ist dabei, ein neues System der konjunkturellen Information bereitzustellen.

In diesem Zusammenhang wird der Teil „Ländertabellen“ ab der Nummer 2/92 dieser Veröffentlichung nur noch entweder on line oder auf Diskette verfügbar sein.

<b>O</b>	Weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit
<b>%</b>	Prozent
<b>%, T4/T0</b>	Prozentualer Zuwachs eines Vierteljahres gegenüber dem entsprechenden Vierteljahr des Vorjahres
<b>%, T12/T0</b>	Prozentualer Zuwachs eines Monats gegenüber dem entsprechenden Monat des Vorjahres
<b>%, T/T-12</b>	
<b>%, SALDO</b>	Saldo zwischen den positiven Antworten (Zunahme, Verbesserung der Situation) und den negativen Antworten (Abnahme, Verschlechterung der Situation) der Konjunkturbefragung bei den Unternehmern in der Gemeinschaft, Saisonbereinigt (Ländertabellen)
<b>1985 = 100</b>	Basisjahr
<b>EUR 10 = 100</b>	Prozentuale Angaben im Verhältnis zur Gemeinschaft der 10 oder 12 (= 100)
<b>EUR 12 = 100</b>	
<b>MIO</b>	Million
<b>MRD</b>	Milliarde
<b>T</b>	Metrische Tonne
<b>TROEE</b>	Tonne Rohöleinheiten
<b>GWH</b>	Gigawattstunde = 10 <sup>6</sup> kWh
<b>M3</b>	Kubikmeter
<b>B</b>	Belgique/België
<b>DK</b>	Danmark
<b>D</b>	BR Deutschland
<b>GR</b>	Ελλάδα/Griechenland
<b>E</b>	España
<b>F</b>	France
<b>IRL</b>	Ireland
<b>I</b>	Italia
<b>L</b>	Luxembourg
<b>NL</b>	Nederland
<b>P</b>	Portugal
<b>UK</b>	United Kingdom
<b>USA</b>	United States of America
<b>JAP</b>	Japan
<b>USD</b>	US-Dollar
<b>ECU</b>	Europäische Währungseinheit
<b>SZR</b>	Sonderziehungsrechte
<b>EG</b>	Europäische Gemeinschaft[en]
<b>Eurostat</b>	Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften
<b>EUR 10</b>	Gesamtheit der Mitgliedsländer der Europäischen Gemeinschaften vor bzw. nach dem Beitritt Spaniens und Portugals
<b>EUR 12</b>	
<b>UEBL/BLEU</b>	Belgisch-luxemburgische Wirtschaftsunion
<b>ACP</b>	Länder Afrikas, der Karibik und des Pazifiks — Abkommen von Lomé
<b>ESVG</b>	Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen
<b>NACE</b>	Allgemeine Systematik der Wirtschaftszweige in den Europäischen Gemeinschaften
<b>SITC</b>	Standard International Trade Classification



Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland vor dem 03.10.1990; sie schließen Berlin (West) ein.

**WECHSELKURSE: Dollar weiter steigend**

Trotz des Zinsgefälles zwischen Dollar und europäischen Währungen ist der Wert des Dollar im Februar und Anfang März weiter gestiegen. Gegenüber der D-Mark betrug die Steigerung im Februar 1,8 % und insgesamt seit Jahresbeginn mehr als 9 %, so daß nunmehr wieder ungefähr der Stand von Oktober 1991 erreicht ist. Auch gegenüber dem japanischen Yen wertete der Dollar weiterhin auf, und zwar im Februar um etwa 2 % und in den ersten drei Märzwochen um weitere 3,5 %. Der Yen zeigt sich derzeit eher schwach, was darauf zurückzuführen ist, daß Zweifel an der Stärke der japanischen Wirtschaft aufgekommen sind. Außerdem ist am 16. März der Nikkei-Index um 3 % gesunken und hat damit seinen niedrigsten Stand seit 5 Jahren erreicht. Er liegt nunmehr bei nur 49 % des im Jahre 1989 erreichten Spitzenwertes. Diese Faktoren haben zusammen mit dem geringen Geldmengenwachstum, zu dem später noch Stellung genommen werden wird, den Ruf nach einer Senkung des amtlichen japanischen Diskontsatzes laut werden lassen, der derzeit bei 4,5 % liegt, nachdem er Ende Dezember um einen halben Prozentpunkt gesenkt wurde. Die spanische Peseta ist (am 23. März) weiterhin die stärkste Währung im Wechselkursmechanismus des EWS, gefolgt vom belgischen Franken, der sich im letzten Monat im Paritätenraster nach oben bewegt hat. Das Pfund Sterling bleibt die schwächste Währung, gefolgt mit einigem Abstand von der dänischen Krone. Von allen am Wechselkursmechanismus beteiligten Währungen geriet die Peseta im Februar am stärksten in Bewegung; ihr Wert stieg gegenüber dem Ecu um 0,6 % und in den ersten beiden Monaten des Jahres um insgesamt 1,2 %. Das Pfund Sterling verzeichnete im Februar, wie an dieser Stelle bereits im letzten Monat berichtet, ebenfalls eine Wertsteigerung, wurde jedoch in den ersten drei Wochen des Monats März bereits wieder schwächer, was zum Teil auf den ungewissen Ausgang der allgemeinen Wahlen im VK am 9. April zurückzuführen ist.

**RENDITEN VON STAATSANLEIHEN: ANSTIEG IN DEN VEREINIGTEN STAATEN**

Im Februar stiegen die Renditen für US Treasury Bonds um 0,3 % auf 7,8 %. Es war dies die erste Erhöhung seit sieben Monaten, und sie bedeutet, daß die Zinsertragskurve in den USA jetzt steiler verläuft als bisher, da die langfristigen Zinssätze zur Zeit zwischen 3 und 4 Prozentpunkten über den kurzfristigen Sätzen liegen, eine ziemlich große Differenz im Vergleich zu früheren Jahren. In der Europäischen Gemeinschaft gingen die Renditen für Staatsanleihen im Februar entweder zurück oder blieben konstant. Italien und Spanien hatten (mit 0,4 % bzw. 0,3 %) den stärksten Rückgang zu verzeichnen, während die Renditen in Deutschland und Frankreich unverändert blieben. Der Rückgang der Renditen in Spanien folgte auf die leichte Senkung (1/4 %) der spanischen kurzfristigen Zinssätze am 25. Februar; der Interventionskurs der Banco de Espana liegt nunmehr bei 12,4 %.

**GELDVOLUMEN: 1991 3 % M2-WACHSTUM IN DEN USA**

1991 lag die M2-Zuwachsrate in den Vereinigten Staaten bei knapp 3 % gegenüber 3,3 % im Jahre 1990. Verglichen mit den letzten Jahren hat sich das M2-Wachstum in den vergangenen Monaten verlangsamt, und das geringe Wachstum verstärkt die Beunruhigung über das Ausmaß der Rezession in den USA. Dasselbe gilt für Japan, wo die M2-Zuwachsrate in den 12 Monaten bis November 2,5 % betrug. Vor kurzem veröffentlichte vorläufige Zahlen weisen darauf hin, daß die Zuwachsrate für M2 zu Beginn des Jahres 1992 unter 2 % p.a. betrug. In Deutschland übersteigt das M3-Wachstum auf Jahresbasis gerechnet weiterhin die Zielmarke, die Zuwachsrate betrug im Dezember 6,3 %; nach vorläufigen Berechnungen dürften die Zuwachsraten im Januar und im Februar 1992 sogar noch höher liegen. Dieses beschleunigte Geldmengenwachstum scheint im Widerspruch zu der gegenwärtigen geringen Wirtschaftstätigkeit in Deutschland zu stehen.

**AMTLICHE WÄHRUNGSRESERVEN: 1991 RESERVEN VON EUR12 LEICHT GESTIEGEN**

Ende 1991 hatten sich die gesamten Währungsreserven der Europäischen Gemeinschaft gegenüber dem Vorjahr nur um reichlich 2 % erhöht. Den stärksten Zufluß an Währungsreserven hatten Spanien (11,4 Mio. ECU), das VK (4,9 Mio. ECU) und Portugal (2,6 Mio. ECU) zu verzeichnen, doch dem stand ein Abfluß aus Italien, Frankreich, Dänemark und Deutschland gegenüber. Das Ergebnis dieser Entwicklung ist, daß Spanien derzeit 20,6 % der Gesamtreserven von EUR12 hält, gefolgt von Deutschland (19,7 %) und Italien (15,2 %). Seit sich die Peseta im Juni 1989 dem Wechselkursmechanismus angeschlossen hat, haben die Währungsreserven Spaniens um fast 14 Mio. ECU zugenommen, und seitdem hielt sich die Peseta im Paritätenraster des Wechselkursmechanismus ganz oben oder zumindest am oberen Ende, so daß die Banco de Espana intervenieren mußte, um die Wertsteigerung der Peseta zu bremsen.

**QUARTALSABSCHLUSS: Im dritten Quartal 1991 wiederum Abschwächung des Wirtschaftswachstums in der Gemeinschaft (BIP +0,2 %) bei starkem Inflationsrückgang (+0,9 %).**

Nachdem die Wirtschaft der Gemeinschaft im zweiten Quartal wieder etwas Auftrieb bekommen hatte, war das dritte Quartal 1991 insgesamt durch eindeutiges Nachgeben des Produktionswachstums (BIP +0,2 %) gekennzeichnet. Diese Entwicklung steht zwar im Einklang mit dem wichtigsten Wirtschaftsindikator, führt aber zu einer erneuten Zurücknahme der Vorausschätzungen für das Wirtschaftswachstum des Jahres 1991. Für das Andauern dieser Stagnationsphase lassen sich drei Gründe anführen, wobei zu vermuten ist, daß sich die Ursachen gegenseitig bedingen: in allererster Linie kommt die binnenwirtschaftliche Krise der USA, in zweiter Linie die japanische Handelspolitik und schließlich noch die Probleme der deutschen Wirtschaft nach der Vereinigung. Angesichts der gegenwärtigen Lage ist eine Tendenzumkehr in der Wirtschaft ab diesem Jahr zwar möglich, aber die Konjunkturforscher ziehen es vor, keine allzu klaren Aussagen über den Wiederaufschwung zu machen, der von vielen Faktoren abhängig gemacht wird, zu deren wichtigsten die Währungspolitik der Mitgliedstaaten zu gehören scheint.

In Bezug auf die durch den impliziten BIP-Deflator gemessene Inflationsentwicklung stellt man sowohl bei der jährlichen als auch bei der vierteljährlichen Preisentwicklung (0,9 % bzw. 5,0 %) eine erhebliche Abschwächung fest. Die Entwicklung ist umso bedeutsamer, als der Inflationsanstieg im Quartalsverlauf seit dem dritten Quartal 1989 erstmals unter 1 % bleibt. Dadurch wird selbst in der Prognose die Richtigkeit der in den meisten Mitgliedstaaten praktizierten restriktiven Währungspolitik, die im August und kürzlich noch vor Ende Dezember zu einem Höhenflug der Zinssätze geführt haben, bestätigt. Was die BIP-Komponenten angeht, ist eine Schwächetendenz bei den Investitionen (+0,3 %) und ein leichtes Anziehen des Verbrauchs der öffentlichen Hand (+0,5 %) festzustellen, während der Privatverbrauch weiterhin stagniert (+0,0 %). Über die Lage in den Mitgliedstaaten liegen Angaben für Deutschland aus dem vierten Quartal vor. Diese Daten zeigen an, daß das Produktionsniveau weiterhin sinkt (BIP -0,3 %) und die Inflation sich immer noch auf hohem Niveau bewegt (1,3 %). Unter den BIP-Komponenten stach im vierten Quartal in Deutschland vor allem der starke Investitionsrückgang (-2,1 %) und ein starkes Wachstum des Verbrauchs der öffentlichen Hände (1,7 %) ins Auge. In den Vereinigten Staaten, für die Angaben nur aus dem vierten Quartal vorliegen, stellt man nach Revision des amerikanischen Quartalsabschlusses erneut eine Verlangsamung des Wirtschaftswachstums (+0,2 %) fest, zu der ein unverändertes inflationäres Quartalswachstum (0,5 %) kommt, während sich die Jahresinflation leicht abschwächte (+3,0 %). Unter den Komponenten der Inlandsnachfrage sticht vor allem die das Investitionswachstum gekennzeichnete Stagnationsphase hervor (0,1 %). Dabei darf nicht außer Acht gelassen werden, daß die Investitionen in den Vereinigten Staaten seit dem dritten Quartal 1990 kein Wachstum mehr aufweisen, wohingegen sowohl für den privaten als für den öffentlichen Verbrauch negative Wachstumsraten (-0,1 % bzw. -1,4 %) ausgewiesen werden. Die japanische Wirtschaft wächst bei leichter Deflationstendenz (-0,2 %) wiederum schwächer (+0,4 %). Bei den Nachfragekomponenten ist der sehr deutliche Rückgang des öffentlichen Verbrauchs (-1,4 %) bei gleichzeitiger Verlangsamung des Wachstums des privaten Verbrauchs (+0,8 %) hervorzuheben. Die Investitionen hingegen deuten nach zwei schwachen Quartalen hingegen wieder leicht nach oben (+0,1 %).

**PREISE: Jährliche Inflationsrate der EG auch im Februar 1992 bei 4,7 %**

Die über zwölf Monate berechnete Inflationsrate betrug für die gesamte Europäische Gemeinschaft im Februar 1992 4,7 % (Februar 1991: 5,5 %) und blieb damit seit vier Monaten fast unverändert. Zwischen Januar und Februar 1992 ist die Inflationsrate in Portugal um 1,3 %, in Spanien um 0,7 %, in Deutschland um 0,6 %, im Vereinigten Königreich und Dänemark um 0,5 %, in den Niederlanden um 0,4 % sowie in Belgien, Frankreich, Griechenland und Italien um 0,3 % gestiegen. Der Index für Luxemburg hat sich nicht verändert. In Irland stieg der Verbraucherpreisindex von Mitte November 1991 bis Mitte Februar 1992 um 0,8 %, was einer durchschnittlichen monatlichen Inflation von annähernd 0,3 % entspricht. Die folgende Tabelle gibt in steigender Reihenfolge die Inflationsraten für die zwölf Mitgliedstaaten an (Februar 1992 gegenüber Februar 1991 und Februar 1991 gegenüber Februar 1990):

	Feb.92 Feb.91	Feb.91 Feb.90	Feb.92 Feb.91	Feb.91 Feb.90
Belgien	2,3 %	4,0 %	Niederlande	4,3 %
Dänemark	2,3 %	2,6 %	BR Deutschland**	4,3 %*
Luxemburg	2,8 %	3,2 %	Italien	5,7 %*
Frankreich	3,0 %*	2,5 %	Spanien	6,7 %
Irland	3,7 %	2,5 %	Portugal	8,0 %
Vereinigtes Königreich	4,1 %	8,9 %	Griechenland	18,2 %
				21,8 %

\* vorläufige Angaben  
\*\* Der Verbraucherpreisindex für die Bundesrepublik Deutschland bezieht sich weiterhin auf den Gebietsstand bis zum 3. Oktober 1990.

Obige Zahlen zeigen, daß die Inflationsrate in allen Mitgliedstaaten, mit Ausnahme von Deutschland, Frankreich, Spanien, den Niederlanden und Irland, im Vergleich zum Vorjahr gesunken ist. Auch die Zahlen für die USA (2,8 % gegenüber 5,3 %) und Japan (2,0 % gegenüber 3,6 %) weisen auf eine rückläufige Tendenz der Inflation hin.

**INDUSTRIELLE PRODUKTION: Abschwung jetzt auch in Deutschland**

Im Dezember 1991 zeigte die Industrieproduktion der Europäischen Gemeinschaft (EUR12) kein Anzeichen einer Erholung, im Gegenteil, auch in Deutschland (West), das als größtes Mitgliedland 28 Prozent der EG Produktion erstellt, setzte nun Stagnation ein. Der arbeitstäglich bereinigte Produktionsindex wird für Dezember für EUR12 derzeit auf 112,0 geschätzt (1985=100). Dies entspricht einer Wachstumsrate des Index gegenüber Dezember 1990 von -1,1 %. Nach Saisonbereinigung beträgt der geschätzte Index im Dezember 1991 112,9, im Vormonat war er bei 114,8. Verglichen mit dem kumulierten Wert des dritten Quartals stieg die saisonbereinigte EUR12 Produktion im vierten Quartal 1991 um 0,2 % (Investitionsgüterindustrie -1,1 %) für die einzelnen Mitgliedstaaten der EG betragen (soweit verfügbar) die entsprechenden Wachstumsraten des vierten Quartals 1991 gegenüber dem dritten Quartal: Niederlande 3,6 %, Irland 2,2 % (geschätzt), Frankreich 0,7 %, Italien 0,4 %, Luxemburg -0,1 % (geschätzt), Vereinigtes Königreich -0,2 %, Deutschland (West) -1,0 %, Dänemark -3,3 %. Die Stagnation der Industrieproduktion setzt sich somit fort. In den USA stagniert nach wie vor die Industrieproduktion bei -0,1 % (Wachstumsrate des vierten gegenüber dem dritten Quartal); in Japan ist mit -0,8 % ein Abschwung der Industrieproduktion zu beobachten. Die industriellen Erzeugerpreise steigen zur Zeit (Dezember 1991) in der Europäischen Gemeinschaft nur noch mit einer Jahresrate von 2,1 %. Dies ist weniger als zum gleichen Zeitraum ein Jahr zuvor. Etwasige Folgen des letzten Nahost-Krieges sind damit mittlerweile verebnet. Zur Zeit wird die Jahreswachstumsrate 1991 gegenüber 1990 für die Industrieproduktion (NACE 1-4) für die einzelnen Mitgliedstaaten und die EG wie folgt angegeben: EUR12:



-0,3 %, Irland +3,8 %, Niederlande +3,7 %, Deutschland +2,8 %, Dänemark +2,0 %, Luxemburg 0,4 %, Spanien -0,2 %, Frankreich -0,7 %, Italien -2,1 %, Vereinigtes Königreich -2,9 %.

Die Grafiken auf den Seiten 40 und 41 zeigen für die vier grossen Mitgliedsstaaten das differenzierte Bild der Wachstumsraten der Produktion 1991 in verschiedenen Industriebranchen. Dabei zeigt sich, dass in den einzelnen Ländern die Entwicklungen teilweise sehr unterschiedlich waren: Die Holzverarbeitende Industrie beispielsweise boomte in Deutschland, während im Vereinigten Königreich die Produktion deutlich sank. Ähnliches gilt für die Papierindustrie. Die chemische Industrie stagnierte dagegen in allen vier grossen EG Mitgliedsstaaten, während die Kunststoff- und Gummiindustrie in Deutschland und Frankreich eher positive Zuwachsraten zeigte. Besondere Zeichen eines Abschwungs sind für Italien und das Vereinigte Königreich im Bereich der Metallzeugnisse und des Maschinenbaus zu beobachten. Die Elektroindustrie und die Automobilbranche dagegen zeigen für alle Mitgliedsstaaten eher Abschwung bzw. Stagnation an. Dies gilt auch für die Textil- und die Schuhindustrie. Im Bekleidungssektor zeigt vor allem das Vereinigte Königreich starke Einbrüche in 1991.

### Zahlungsbilanz

Im November belief sich das Defizit im außergemeinschaftlichen Handel auf 4,8 Milliarden Ecu. Es liegt damit unter dem Durchschnittswert der ersten 11 Monate 1991 (-6,4 Mrd.) und entspricht in etwa dem Außenhandelsaldo von November 1990 (-5,1 Mrd.). Der Saldo des außergemeinschaftlichen Handels im November 1991 unterscheidet sich kaum von dem Saldo desselben Vorjahresmonats, obwohl die Kosten für die Versorgung der Gemeinschaft mit Rohöl in Dollar um 37 % und in Ecu um 27 % gesunken sind. Diese Entwicklung wirkt sich auf die Einfuhren aus Drittländern aus, die gegenüber dem Stand von November 1990 stragnieren (0,2 %). Die Ausfuhren sind geringfügig gestiegen, und zwar um knapp 1 %.

Das Defizit der Vereinigten Staaten erreicht im November 1991 5 Milliarden Ecu und entspricht damit ungefähr dem Saldo des außergemeinschaftlichen Handels. Gegenüber November 1990 ist eine Verbesserung um fast 4 Milliarden eingetreten. Die Ausfuhren der Vereinigten Staaten haben gegenüber dem niedrigen Niveau von November 1990 gerechnet in Ecu um 22,5 % zugenommen, das entspricht 12,5 % in Dollar. Die Einfuhren sind in Ecu gerechnet um 4,7 % gestiegen, während sie in Dollar um 5, % gesunken sind. Es scheint, daß die Einfuhren weniger stark unter den politischen Spannungen am Golf gelitten haben als die Ausfuhren.

Der japanische Überschub erreicht im November 1991 fast 6 Milliarden Ecu und damit beinahe den Rekordsaldo vom September (6,3 Mrd. Ecu). Die japanischen Einfuhren sind gegenüber November 1990 gerechnet in Ecu um 6,2 % zurückgegangen, in Dollar und in Yen um fast 15 %. Die Steigerung der Ausfuhren erreicht in Ecu 12,7 %, in Dollar und in Yen mehr als 22 %. Diese Steigerung bedeutet gegenüber den Steigerungsraten von fast 20 % in Ecu in der Zeit von Juli bis Oktober eine Verlangsamung.

Im November 1991 verzeichnet Deutschland den höchsten Gesamtüberschub aller Mitgliedsstaaten. Er erreicht 1,6 Milliarden, einen Stand, der mit dem vom November 1990 vergleichbar ist. Für diesen Zeitraum wird der gesamte positive Saldo durch den außergemeinschaftlichen Handel verursacht, während im November 1991 eine Neuausrichtung auf den innergemeinschaftlichen Handel stattfindet, bei dem sich ein Saldo von einer halben Milliarde Ecu ergibt. Deutschland ist trotzdem das einzige Land der Gemeinschaft, das im November 1991 einen Überschub im Handel mit Drittländern zu verzeichnen hat.

Vergleicht man dabei den Monat November 1991 mit November 1990, d. h. Zeiträume, in denen das Territorium des Landes gleich groß war, so ist der Rückgang des Überschusses weniger deutlich als für die Monate vor Oktober. Die Verringerung des deutschen Handelsüberschusses mit Drittländern belastet die Gemeinschaftsergebnisse weniger als zu Beginn des Jahres. Die Niederlande verzeichnen ebenfalls einen Überschub von fast einer halben Milliarde. Die übrigen Länder melden Defizite: Die BLWU, Dänemark und Portugal -0,5 Milliarden, Italien -1,5 Milliarden. Italien bleibt weiter im Defizit, obwohl sich seine außergemeinschaftliche Handelsbilanz gegenüber November 1991 (um eine Milliarde) verbessert hat. Griechenland, das Vereinigte Königreich, Spanien und Frankreich liegen mit ihren Salden bei jeweils fast -2 Milliarden Ecu.

### AUSSENHANDEL

Im Oktober 1991 betrug das Defizit im außergemeinschaftlichen Handel 4,6 Mrd. ECU. Es hat sich somit gegenüber Oktober 1990 um 0,6 Mrd. verbessert und lag noch unter dem Durchschnittswert für das dritte Quartal 1991. Der Rückgang des deutschen Überschusses aus dem Handel mit Drittländern im Vergleich zum Vorjahresmonat wurde durch die Verbesserung der Salden des außergemeinschaftlichen Handels Frankreichs, Italiens, der BLWU und Spaniens mehr als ausgeglichen. Die Steigerungsraten der Ein- und Ausfuhren unterschieden sich gegenüber Oktober 1990 nur um 1,8 Prozentpunkte, wobei die Ausfuhren schneller zunahmen als die Einfuhren: 3 % gegenüber 1,2 %. Die Kosten für die Rohölversorgung der Gemeinschaft, die im Oktober 1990 einen Höchststand von 36 \$ je Barrel erreichten, sind im Oktober 1991 auf fast 20 \$ je Barrel gefallen und sorgten somit für eine wertmäßige Abnahme der Brennstoffeinfuhren. Dieser Rückgang wird zwar teilweise durch den Kursgewinn des Dollars von 11,6 % zwischen Oktober 1990 und Oktober 1991 abgeschwächt, bleibt aber dennoch bemerkenswert.

Das amerikanische Handelsbilanzdefizit belief sich im Oktober 1991 auf 9 Mrd. ECU, was einem Rückgang von 1,3 Mrd. gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht. Die Einfuhren, ausgedrückt in Ecu, sind zwischen Oktober 1990 und Oktober 1991 um 9,6 % gestiegen, dies ist jedoch eher auf den Kursgewinn des Dollars gegenüber dem Ecu zurückzuführen; ausgedrückt in Dollar betrug das Wachstum der Importe nur 2 %. Die Ausfuhren, die stärker zunahmen als die Einfuhren, verzeichneten, in Ecu gerechnet, Zuwachsraten von 18,7 % und, in Dollar gerechnet, von 7 %.

Die japanische Handelsbilanz bestätigte die im dritten Quartal 1991 zu beobachtende Entwicklung mit einem weiterhin hohen Überschub von 5,3 Mrd. ECU. Im Vergleich zum Oktober 1990 sind die Einfuhren, ausgedrückt in Ecu, stabil geblieben; ausgedrückt in Yen bzw. Dollar entspricht dies jedoch einem Rückgang von 11 %. Die Ausfuhren verzeichneten hohe Zuwachsraten: 18,1 % in Ecu, entsprechend fast 7 % in Yen und Dollar.

Der deutsche Handelsbilanzüberschub verringerte sich im Vergleich zum Oktober 1990 um 3 Mrd. ECU. Von diesem Rückgang ist sowohl der inner- als auch der außergemeinschaftliche Handel betroffen. Dennoch kann die Bundesrepublik Deutschland von allen Mitgliedsstaaten erneut den höchsten Überschub verzeichnen. Die Bilanzen Dänemarks, Frankreichs, der BLWU und der Niederlande sind ausgeglichener. Frankreich konnte seine Bilanz sowohl im inner- als auch im außergemeinschaftlichen Handel um 1,6 Mrd. verbessern. Die Bilanzen Griechenlands, Portugals und Italiens weisen Defizite von fast 1 Mrd. auf. Im Vergleich zu Oktober 1990 erscheint ihre Position unverändert. Spanien und das Vereinigte Königreich verzeichneten Defizite von fast 2 Mrd. ECU. Das Vereinigte Königreich weist eine ausgeglichene Bilanz des innergemeinschaftlichen Handels auf, verzeichnet jedoch auch das höchste Außenhandelsdefizit.



*Eurostatistics – data for short-term economic analysis* – is a monthly publication aimed at providing, as rapidly as possible, the latest statistical data on the European Community as a whole (EUR 12), each Member State, the United States and Japan.

*Eurostatistics* does not present all the statistics held by Eurostat, but a selection of the most relevant series on the economic situation.

The series are published for the last 15 months, the last five quarters and the last four years, thus permitting short- or medium-term analysis with figures that may have been revised where necessary.

Speed of publication and punctuality are the main features of this publication; that is why it is deliberately streamlined and does not contain any methodological notes, which are given in Eurostat's specialized publications.

*Eurostatistics* comprises three sections:

- The 'In brief' section outlines the main recent events and trends in the economic, financial and social fields.
- The 'Graphs' section illustrates the most significant economic series for the Community, its Member States, the United States and Japan.
- The 'Short-term trends' section presents data harmonized by Eurostat on the basis of common criteria for the Member States as a whole, with comparisons with the USA and Japan.

The data published in *Eurostatistics* are taken from the ICG domain of Eurostat's on-line data bank, Cronos.

By linking up to Cronos it is possible to obtain daily the tables presented in this publication, containing data updated daily. The method of consultation can be found at the end of this publication.

Further information about *Eurostatistics* can be obtained from the following address:

Eurostat – Directorate A  
L-2920 Luxembourg  
Tel.: (352) 4301-4567

	<i>Page</i>
'IN BRIEF' .....	9
GRAPHICS .....	15
<b>SHORT-TERM TRENDS</b>	
1. National accounts .....	35
2. Employment .....	38
3. Unemployment .....	41
4. Industrial production .....	44
5. Opinions in industry .....	51
6. Industrial products .....	55
7. Retail sales .....	59
8. Agricultural products .....	60
9. External trade .....	62
10. Consumer prices .....	83
11. Producer prices of agricultural products .....	86
12. Wages and salaries .....	87
13. Financial statistics .....	88
14. Balance of payments .....	92

Eurostat is actually elaborating a new short-term information system. Consequently, starting from the 2/92 number the 'tables by country' will only be available by on-line consultation or on floppy disk.

<b>O</b>	Data less than half the unit used
<b>%</b>	Per cent
<b>%, T4/T0</b>	Percentage increase on the corresponding quarter of the previous year
<b>%, T12/T0</b> }	Percentage increase on the corresponding month of the previous year
<b>%, T/T-12</b> }	
<b>%, BALANCE</b>	Balance between positive replies (increase, improvement in the situation) and negative replies (reduction, worsening of the situation) in the short-term-trends inquiry conducted among heads of enterprises in the Community
<b>*</b>	Seasonally adjusted (Tables by country)
<b>1985 = 100</b>	Reference year
<b>EUR 10 = 100</b> }	Data for countries expressed as a percentage of the Community of 10 or 12 (= 100)
<b>EUR 12 = 100</b> }	
<b>MIO</b>	Million
<b>MRD</b>	Thousand million
<b>T</b>	Tonne
<b>TOE</b>	Tonne of oil equivalent
<b>GWH</b>	Gigawatt hour (= 10 <sup>6</sup> kWh)
<b>M3</b>	Cubic metre
<b>B</b>	Belgique/België
<b>DK</b>	Danmark
<b>D</b>	BR Deutschland
<b>GR</b>	Ελλάδα/Greece
<b>E</b>	España
<b>F</b>	France
<b>IRL</b>	Ireland
<b>I</b>	Italia
<b>L</b>	Luxembourg
<b>NL</b>	Nederland
<b>P</b>	Portugal
<b>UK</b>	United Kingdom
<b>USA</b>	United States of America
<b>JAP</b>	Japan
<b>USD</b>	US dollar
<b>ECU</b>	European currency unit
<b>SDR</b>	Special Drawing Right
<b>EC</b>	European Communities
<b>Eurostat</b>	Statistical Office of the European Communities
<b>EUR 10</b> }	Total of the member countries of the EC before and after the accession of Spain and Portugal
<b>EUR 12</b> }	
<b>UEBL/BLEU</b>	Belgo-Luxembourg Economic Union
<b>ACP</b>	African, Caribbean and Pacific countries of the Lomé Convention
<b>ESA</b>	European System of Integrated Economic Accounts
<b>NACE</b>	General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities
<b>SITC</b>	Standard International Trade Classification



Unless otherwise stated, data for the Federal Republic of Germany, including West Berlin, as constituted prior to 3 October 1990.

**EXCHANGE RATES: Dollar's appreciation continues**

The dollar's appreciation continued in February and early March, despite the interest rate differential between it and European currencies. Against the deutschemark it appreciated by 1.8% in February, and by over 9% since the start of the year, and is now back to around the levels at which it stood in October 1991.

The dollar also continued to appreciate against the Japanese yen, gaining around 2% in February, and a further 3.5% in the first three weeks of March. The yen is currently rather weak, due to fears of the lack of robustness of the Japanese economy. Furthermore, on March 16, the Nikkei share index fell by 3% to reach its lowest level for five years; it now stands at only 49% of its peak, which was reached in 1989. These factors, together with the low levels of monetary growth commented on later in this report, have led to calls for a cut in the Japanese official discount rate, which currently stands at 4.5%, having been reduced by half a percentage point in late December.

The Spanish peseta remains (March 23) the strongest currency in the Exchange Rate Mechanism (ERM) of the EMS, followed by the Belgian franc, which has moved up the grid in the last month. Sterling remains the weakest currency, with the Danish krona some distance above it.

The peseta experienced the greatest movement of any ERM currency in February: it appreciated 0.6% against the ecu, making a total of 1.2% in the first two months of the year. Sterling also appreciated in February, as commented on here last month, but in the first three weeks of March weakened again, partly due to uncertainty as to the outcome of the UK general election which will take place on April 9th.

**GOVERNMENT BOND YIELDS: yields rise in United States**

In February, the yield on US Treasury bonds rose by 0.3%, to stand at 7.8%. This increase was the first for 7 months, and means that the yield curve in the US is now more steeply sloped than previously, since long-term rates are currently between 3 and 4 percentage points above short-term rates, rather a large gap by historical standards.

In the European Community, government bond yields either fell or were constant in February. The largest falls were in Italy and Spain (0.4% and 0.3% respectively), whilst yields were unchanged in Germany and France. The fall in yields in Spain followed the slight (2%) fall in Spanish short-term interest rates on February 25; the Banco de Espana's intervention rate now stands at 12.4%.

**MONEY SUPPLY: 3% M2 growth in the US in 1991**

The growth of M2 in the United States in 1991 was just under 3%, down from 3.3% in 1990. The growth of M2 in the last few months has been slower than for some years, and its low growth continues to fuel worries about the depth of the US recession. The same is true of Japan, where the growth of M2 in the 12 months to November was 2.5%; recently released provisional data indicates that M2 growth at the start of 1992 was less than 2% per annum.

In Germany, annualised M3 growth continues to exceed its target range, growing by 6.3% in December; provisional data indicates even higher growth rates in January and February 1992. This acceleration in monetary growth appears to be inconsistent with the current low level of economic activity in Germany.

**FOREIGN OFFICIAL RESERVES: EUR12's reserves increase slightly in 1991**

The total foreign official reserves of the European Community were just over 2% higher at the end of 1991 than they were 12 months previously. The largest inflows of reserves were experienced by Spain (11.4 million ecus), the UK (4.9 million ecus) and Portugal (2.6 million ecus), but these inflows were offset by outflows from Italy, France, Denmark and Germany. The inflows mean that Spain currently holds 20.6% of the EUR12 total, followed by Germany (19.7%) and Italy (15.2%).

Since the peseta joined the ERM in June 1989, Spain has gained almost 14 million ecu of reserves, during which time the peseta has remained at or near the top of the ERM currency grid, and thus there has been intervention by the Banco de Espana in order to limit the peseta's appreciation.

**QUARTERLY ACCOUNTS: Further slowdown in the Community's economy during the third quarter of 1991 (GDP +0.2%), with a significant drop in inflation (+0.9%)**

Following the slight upturn in the second quarter, the third quarter of 1991 faced a renewed slowdown of growth in output for the Community as a whole (GDP +0.2%). This slowdown, which was fully in line with the most important economic indicator, prompted a new downwards revision of the forecasts for economic growth during 1991. The reasons for the continuing economic stagnation may be summed up by the following three interrelated factors: firstly the internal crisis in the American economy, secondly Japanese trade policy, and finally the problems facing the German economy following unification. Under present conditions a reversal of the economic trends would seem to be possible after this year, but even the economic analysts prefer not to commit themselves on the extent of the upturn, since they see it as linked to a number of factors, in particular the monetary policies of the Member States.

As regards inflation as measured by the implicit deflator of GDP, there was a noticeable slowdown in the rate of price increases, in both quarterly and annual terms (+0.9% and +5.0% respectively). This figure is particularly significant because, for the first time since the third quarter of 1989, inflation remained below 1% per quarter. This confirms, even with an eye to the future, the validity of the tight monetary policies followed by most of the Member States, which were reflected in rises in interest rates in August and, more recently, just before the end of December.

With regard to the components of GDP, there was a slowdown in investment (+0.3%) and a slight upturn in public consumption (+0.5%), whereas the stagnation in private consumption continued (+0.0%).

As regards the situation in the various Member States, data are available on the last quarter for Germany. These indicate a continuing slowdown in production (GDP -0.3%) and continuing high inflation (+1.3%). Of the components of GDP, the main feature of the last quarter was the sharp drop in investment (-2.1%) and a sharp increase in public consumption (+1.7%).

In the United States, for which data are available for the fourth quarter, the review of the American quarterly accounts showed a further slowdown in economic growth (+0.2%), accompanied by an unchanged rate of inflation in quarterly terms (+0.5%), although in annual terms there was a slight slowdown (+3.0%). Of the components of domestic demand, the main feature was the stagnation in investment (+0.1%). It should be noted that since the third quarter of 1990 there has not been an increase in investment in the United States. In addition, both private and public consumption fell (-0.1% and -1.4% respectively).

In Japan there was a further slowdown in the economy (+0.4%), accompanied by slight deflation (-0.2%). Among the components of demand there was a marked decrease in public consumption (-1.4%), accompanied by a slowdown in private consumption (+0.8%). On the other hand, following a downturn in the last two quarters, there was a slight rally in investment (+0.1%).

**PRICES: EC annual inflation unchanged at 4.7% in February 1992**

The inflation rate over the last 12 months for the EC as a whole stayed at 4.7% in February (February 1991: 5.5%), thus remaining practically at the same level for the fourth consecutive month.

On a monthly basis there were increases in the CPI of all the Member States except Luxembourg between January and February 1992: Portugal 1.3%, Spain 0.7%, Germany 0.6%, the United Kingdom and Denmark 0.5%, Netherlands 0.4%, Belgium, France, Greece and Italy (all 0.3%). The index for Luxembourg did not change from January to February.

The quarterly index for Ireland rose by 0.8% between mid-November 1991 and mid-February 1992, which corresponds to an average monthly inflation of about 0.3%.

In order of increasing current inflation the rates for the EC Member States are as follows: (February 1992 compared with February 1991 and February 1991 compared with February 1990)

	Feb.92 Feb.91	Feb.91 Feb.90		Feb.92 Feb.91	Feb.91 Feb.90
Belgium	2.3%	4.0%	Netherlands	4.3%	3.1%
Denmark	2.3%	2.6%	Germany*	4.3%p	2.7%
Luxembourg	2.8%	3.2%	Italy	5.7%p	6.4%
France	3.0%p	2.5%	Spain	6.7%	6.0%
Ireland	3.7%	2.5%	Portugal	8.0%	12.5%
United Kingdom	4.1%	8.9%	Greece	18.2%	21.8%

p = Provisional  
\* = The CPI for the Federal Republic of Germany continues to reflect the geographic borders prior to 3 October 1990.

The above figures show that inflation is lower than a year ago in all the EC countries except Germany, France, Spain, the Netherlands and Ireland.

The corresponding figures for the USA 2.8% (5.3%) and Japan 2.0% (3.6%) show also a tendency of decreasing inflation.

**INDUSTRIAL PRODUCTION: Downturn in Germany too**

In December 1991 industrial output in the European Community (EUR12) showed no sign of recovery; on the contrary, it stagnated even in Germany, which as the largest Member State accounts for 28% of EC output. The December production index for EUR12, adjusted for the number of working days, is currently estimated at 112.0 (1985 = 100). This represents a rate of increase of -1.1% compared with December 1990. After seasonal adjustment, the estimated index stood at 112.9 in December 1991, as against 114.8 in the previous month. Compared with the cumulative figure for the third quarter, seasonally adjusted EC output rose by only 0.2% (investment goods industry -1.1%) in the fourth quarter of 1991. The corresponding rates of increase (where available) for the individual Member States were as follows: Netherlands 3.6%, Ireland 2.2% (estimated), France 0.7%, Italy 0.4%, Luxembourg -0.1% (estimated), United Kingdom -0.2%, Germany -1.0%, Denmark -3.3%. Industrial output thus continues to stagnate.

In the USA industrial output is still stagnating at -0.1% (rate of increase for the fourth quarter compared with the third); in Japan it fell by 0.6%.

Industrial producer prices in the European Community are rising at present (December 1991) at an annual rate of only 2.1%, which is lower than in the same period of the previous year. Any effects of the recent Middle East war have thus abated in the meantime.

The annual rate of increase (1991 compared with 1990) in industrial output (NACE 1-4) for the individual Member States and the EC as a whole is currently as follows: EUR12: -0.3%, Ireland +3.8%, Netherlands +3.7%, Germany +2.8%, Denmark +2.0%, Luxembourg +0.4%, Spain -0.2%, France -0.7%, Italy -2.1%, United Kingdom -2.9%.

The graphs on pages 40 and 41 show the differing rates of increase in output in 1991 in various branches of industry for the four largest Member States. It is clear that in some cases the trends differed considerably in the individual countries: for example, the timber processing industry boomed in Germany, whereas output fell sharply in the United Kingdom. The same applies to the paper industry. On the other hand, the chemical industry stagnated in all four Member States, while the plastics and rubber industry in Germany and France showed rather positive growth rates. There were definite signs of a downturn in the metal products and mechanical engineering sectors in Italy and the United Kingdom. On the other hand, the electrical engineering and car industries showed a downturn or stagnation in all four Member States, as did the textile and footwear industries. The United Kingdom in particular showed clear signs of recession in the clothing industry in 1991.

**Balance of payments**

The Community's external trade deficit in November 1991 was ECU 4 800 million. This was better than the average over the eleven months of 1991 (ECU 6 400 million) and was about



the same as the deficit for November 1990 (ECU 5 100 million). The extra-Community trade balance for November 1991 was close to that of November 1990, despite a 37% reduction in the cost of Community crude oil supplies in dollar terms, which is reduced to 27% in ecu terms. This affected extra-Community imports, which remained at about the same level as November 1990 (0.2%). Exports rose slightly, by almost 1%.

The United States' deficit reached ECU 5 000 million in November 1991, which is close to the Community's external trade balance. It improved by almost ECU 4 000 million compared with November 1990. US exports rose by 22.5% in ecu terms compared with the low level of November 1990. This increase is reduced to 12.5% in dollar terms. Imports rose by 4.7% in ecu, but fell by 4.7% in dollar terms. Political tension in the Gulf seems to have had a more negative effect on exports than on imports.

The Japanese surplus for November 1991 approached ECU 6 000 million, which is close to the record level of September (ECU 6 300 million). Japanese imports fell by 6.2% in ecu terms compared with those of November 1990. In terms of the dollar or the yen this amounted to almost 15%. Exports rose by 12.7% in ecu terms, which was over 22% in terms of the dollar and the yen. This was not as sharp an increase as that observed between July and October, which was nearly 20% in ecu terms.

In November 1991 Germany's total trade surplus was the highest of all the Member States. It amounted to ECU 1 600 million, a level similar to that of November 1990. In November 1990 the whole of the positive balance was due to extra-Community trade, whereas in November 1991 there was a swing towards intra-Community trade, the balance of which amounted to ECU 500 million. Germany was nevertheless the only Community country to have an extra-Community trade surplus in November 1991. This trend is less marked if November 1991 is compared with November 1990, when the country's territory was identical, than with the months prior to October. This reduction in Germany's extra-Community surplus has a less negative effect on Community results than at the beginning of the year. The Netherlands also had a surplus approaching ECU 500 million. The other Member States recorded deficits: the BLEU, Denmark and Portugal had deficits of 500 million and Italy one of 1 500 million. Italy's deficit persisted despite a considerable improvement in its external trade balance (1 000 million) compared with November 1990. Greece, the United Kingdom, Spain and France each had a deficit of almost ECU 2 000 million.

## EXTERNAL TRADE

The Community's external trade deficit in October 1991 was ECU 4 600 million, a slight improvement of ECU 600 million over October 1990 and below the average for the third quarter of 1991. The fall in the German surplus for extra-Community trade compared with October 1990 was more than offset by the improvement in the extra-Community trade balances of France, Italy, the BLEU and Spain. The difference in the rate of increase between imports and exports in relation to October 1991 was only 1.8 percentage points, with exports growing more quickly (+3% against +1.2%). The drop in the cost of the Community's crude oil supplies between the two periods reduced expenditure on energy imports. The price of a barrel of oil reached a high of \$36 in October 1990, but fell back to close to \$20 in October 1991. This represented a substantial fall, although it was partly offset by the rise in the dollar over the same period (+11.6%).

The United States' external trade deficit reached ECU 9 000 million in October 1991, an improvement of ECU 1 300 million compared with October 1990. Imports rose by 9.6% in ecu terms between October 1990 and October 1991, but this was more a reflection of the appreciation of the dollar against the ecu, and in dollar terms the increase was only 2%. Exports recorded a more sustained rise of 18.7% in ecu terms and 7% in dollar terms.

The Japanese surplus for October 1991 remained high at ECU 5 300 million, in keeping with the trend for the third quarter of 1991. Imports in ecu terms stagnated compared with October 1990, with a fall of the order of 11% in terms of both the yen and the dollar. Exports moved ahead strongly: +18.1% in ecus and almost 7% in yen and dollars.

Germany's trade surplus fell by ECU 3 000 million compared with October 1990, both intra- and extra-Community trade being affected. Nevertheless, Germany's surplus remained the highest among the Member States. Denmark, France, the BLEU and the Netherlands were closer to a balanced trade position. France showed an improvement of ECU 1 600 million, on both extra- and intra-Community trade. Greece, Portugal and Italy had deficits approaching ECU 1 000 million and their situation appeared unchanged compared with October 1990. Spain and the United Kingdom had deficits nearing ECU 2 000 million. The United Kingdom had restored a balance in its intra-Community trade, but had the highest deficit on extra-Community trade.



«Eurostatistiques – Données pour l'analyse de la conjoncture» est une publication mensuelle qui a comme but de fournir dans les meilleurs délais les données statistiques les plus récentes pour la Communauté européenne en tant qu'ensemble (EUR 12), pour les pays membres ainsi que pour leurs principaux partenaires extracommunautaires (États-Unis d'Amérique et Japon).

«Eurostatistiques» ne publie pas d'une manière exhaustive toutes les statistiques disponibles auprès d'Eurostat, mais les importantes parmi celles-ci.

Afin de permettre des analyses diverses et, si nécessaire, à plus long terme, sont publiées généralement des données annuelles sur une période de quatre ans, des données trimestrielles pour les cinq derniers trimestres et des données mensuelles pour les quinze derniers mois disponibles.

Cette publication se veut rapide et facilement maniable. Pour cette raison, elle ne comporte pas de notes méthodologiques, disponibles d'ailleurs dans les publications spécialisées d'Eurostat.

«Eurostatistiques» contient trois types d'informations, actualisés mensuellement:

- la rubrique «en bref» commente les principaux événements et tendances résultant des évaluations récentes;
- la partie «Graphiques» illustre les séries économiques les plus importantes pour la Communauté, les États membres, les États-Unis et le Japon;
- la partie «Données conjoncturelles» présente des données harmonisées par Eurostat sur la base des critères communs, pour l'ensemble des États membres et avec des comparaisons avec les États-Unis et le Japon;

Les données publiées dans «Eurostatistiques» proviennent du domaine «ICG» de la base de données Cronos.

En se connectant à Cronos, il est possible de suivre la mise à jour des tableaux de cette publication journalièrement en consultant les données en temps réel. Le mode de consultation «on line» se trouve à la fin de cette publication.

De plus amples informations concernant «Eurostatistiques» peuvent être obtenues à l'adresse suivante:

Eurostat – Direction A  
L-2920 Luxembourg  
Tél.: (352) 4301-4567

	Page
<b>EN BREF</b> .....	13
<b>GRAPHIQUES</b> .....	15
 <b>DONNÉES CONJONCTURELLES</b>	
1. <b>Comptes nationaux</b> .....	35
2. <b>Emploi</b> .....	38
3. <b>Chômage</b> .....	41
4. <b>Production industrielle</b> .....	44
5. <b>Opinions dans l'industrie</b> .....	51
6. <b>Produits industriels</b> .....	55
7. <b>Ventes au détail</b> .....	59
8. <b>Produits agricoles</b> .....	60
9. <b>Commerce extérieur</b> .....	62
10. <b>Prix à la consommation</b> .....	83
11. <b>Prix des produits agricoles à la production</b> ..	86
12. <b>Salaires</b> .....	87
13. <b>Statistiques financières</b> .....	88
14. <b>Balance des paiements</b> .....	92

Eurostat est en train de mettre en place un nouveau système d'information conjoncturelle. Dans ce contexte, à partir du numéro 2/92, la partie «Tableaux par pays» de cette publication sera disponible seulement en mode de consultation «on-line» et sur disquette.

<b>O</b>	Donnée inférieure à la moitié de l'unité utilisée
%	Pourcentage
%, <b>T4/T0</b>	Accroissement en pourcentage d'un trimestre sur le trimestre correspondant de l'année précédente
%, <b>T12/T0</b> } %, <b>T/T-12</b> }	Accroissement en pourcentage d'un mois sur le mois correspondant de l'année précédente
%, <b>SOLDE</b>	Solde entre les réponses positives (accroissement, amélioration de la situation) et les réponses négatives (diminution, détérioration de la situation) à l'enquête de conjoncture auprès des chefs d'entreprise de la Communauté
*	Désaisonnalisé (tableaux par pays)
<b>1985 = 100</b>	Année de base
<b>EUR 10 = 100</b> } <b>EUR 12 = 100</b> }	Données des pays exprimées en pourcentage du total de la Communauté à dix ou à douze (= 100)
<b>Mio</b>	Million
<b>Mrd</b>	Milliard
<b>T</b>	Tonne métrique
<b>TEP</b>	Tonne équivalent pétrole
<b>GWH</b>	Gigawattheure = 10 <sup>6</sup> kWh
<b>M3</b>	Mètre cube
<b>B</b>	Belgique/België
<b>DK</b>	Danmark
<b>D</b>	BR Deutschland
<b>GR</b>	Ελλάδα/Grèce
<b>E</b>	España
<b>F</b>	France
<b>IRL</b>	Ireland
<b>I</b>	Italia
<b>L</b>	Luxembourg
<b>NL</b>	Nederland
<b>P</b>	Portugal
<b>UK</b>	United Kingdom
<b>USA</b>	United States of America
<b>JAP</b>	Japon
<b>USD</b>	Dollar US
<b>ECU</b>	Unité monétaire européenne
<b>DTS</b>	Droits de tirages spéciaux
<b>CE</b>	Communautés européennes
<b>Eurostat</b>	Office statistique des Communautés européennes
<b>EUR 10</b> } <b>EUR 12</b> }	Ensemble des pays membres des Communautés européennes avant et après l'adhésion de l'Espagne et du Portugal
<b>UEBL/BLEU, BL</b>	Union économique belgo-luxembourgeoise
<b>ACP</b>	États d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique — Convention de Lomé
<b>SEC</b>	Système européen de comptes économiques intégrés
<b>NACE</b>	Nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés européennes
<b>CTCI</b>	Classification type pour le commerce international



Sauf indications contraires, les données portent sur le territoire de la République fédérale d'Allemagne avant le 3.10.1990, Berlin-Ouest inclus.

**TAUX DE CHANGE: poursuite de la hausse du dollar**

Le dollar a poursuivi son mouvement de hausse en février et début mars, malgré son différentiel de taux d'intérêt avec les monnaies européennes. Par rapport au DM, il s'est apprécié de 1,8 % en février, soit de plus de 9 % depuis le début de l'année, retrouvant ainsi ses niveaux d'octobre 1991.

Le dollar a également continué à s'apprécier par rapport au yen japonais, gagnant près de 2 % en février, puis à nouveau 3,5 % au cours des trois premières semaines de mars. Le yen est actuellement plutôt faible en raison de craintes concernant le manque de solidité de l'économie japonaise. De plus, le 16 mars, l'indice Nikkei des cours des actions a chuté de 3 %, tombant ainsi à son niveau le plus bas des cinq dernières années; il n'atteint plus que 49 % de son record de 1989. De ce fait, et compte tenu des faibles niveaux de croissance monétaire dont il sera question plus loin, des voix se sont élevées pour demander une diminution du taux d'escompte officiel japonais; celui-ci se situe actuellement à 4,5 %, ayant été abaissé d'un demi-point en décembre dernier.

La peseta espagnole reste (23 mars) la monnaie la plus forte du mécanisme de change du SME, suivie par le franc belge qui s'est rapproché du sommet de la grille le mois dernier. La livre sterling demeure la monnaie la plus faible, la couronne danoise la distançant de peu.

La peseta a enregistré la variation la plus forte de toutes les monnaies du mécanisme de change en février: elle s'est appréciée de 0,6 % par rapport à l'écu, soit de 1,2 % au total sur les deux premiers mois de l'année. La livre sterling avait également connu une remontée en février, comme cela a été indiqué dans le «dossier» du mois dernier, mais elle s'est à nouveau affaiblie durant les trois premières semaines de mars, en partie à cause du résultat incertain des élections générales qui auront lieu le 9 avril au Royaume-Uni.

**RENDEMENTS DES OBLIGATIONS DU SECTEUR PUBLIC: rendements en hausse aux Etats-Unis**

En février, le rendement des bons du Trésor des Etats-Unis a progressé de 0,3 % pour atteindre le niveau de 7,8 %. Cette hausse est la première depuis 7 mois; cela signifie que la courbe des rendements aux Etats-Unis est maintenant plus pentue que précédemment puisque les taux à long terme se situent actuellement à 3 ou 4 points au-dessus des taux à court terme, ce qui est un écart assez important si l'on se réfère aux niveaux du passé.

Dans la Communauté européenne, les rendements des obligations du secteur public ont diminué ou sont restés constants au mois de février. Les reculs les plus importants ont été enregistrés en Italie et en Espagne (0,4 % et 0,3 % respectivement), alors que les rendements sont restés inchangés en Allemagne et en France. En Espagne, la diminution des rendements a suivi la légère baisse (1/4 %) des taux d'intérêt à court terme espagnols le 25 février; le taux d'intervention de la Banco de Espana se situe à présent à 12,4 %.

**DISPONIBILITES MONETAIRES: accroissement de 3 % de M2 aux Etats-Unis en 1991**

Aux Etats-Unis, M2 s'est accru d'un peu moins de 3 % en 1991, contre 3,3 % en 1990. Depuis quelques mois, la croissance de M2 est plus faible qu'au cours des dernières années, ce qui continue à alimenter les inquiétudes concernant la profondeur de la récession aux Etats-Unis. Il en est de même au Japon où M2 s'est accru de 2,5 % au cours des douze mois allant jusqu'en novembre; selon des données provisoires publiées récemment, la croissance de M2 atteignait un rythme annuel inférieur à 2 % au début de 1992.

En Allemagne, le taux de croissance annualisé de M3 continue à dépasser la fourchette visée, atteignant 6,3 % en décembre; selon des données provisoires, les taux ont été encore plus élevés en janvier et en février 1992. Cette accélération de la croissance monétaire paraît contradictoire avec la faiblesse actuelle du niveau de l'activité économique en Allemagne.

**AVOIRS SUR L'EXTERIEUR: légère augmentation des réserves d'EUR 12 en 1991**

A la fin de 1991, les réserves officielles de change totales de la Communauté européenne dépassaient d'un peu plus de 2 % le niveau atteint 12 mois auparavant. Les plus fortes entrées ont été enregistrées par l'Espagne (11,4 millions d'écus), le Royaume-Uni (4,9 millions d'écus) et le Portugal (2,6 millions d'écus), mais ces entrées ont été compensées par des sorties d'Italie, de France, du Danemark et d'Allemagne. Il en résulte que l'Espagne détient actuellement 20,6 % du total EUR 12, suivie par l'Allemagne (19,7 %) et l'Italie (15,2 %).

Depuis l'adhésion de la peseta au mécanisme de change, en juin 1989, l'Espagne a augmenté ses réserves de près de 14 millions d'écus et durant toute cette période la peseta est restée au sommet ou près du sommet de la grille des parités, ce qui a amené la Banco de Espana à intervenir afin de limiter l'appréciation de la peseta.

**COMPTES TRIMESTRIELS: Au cours du troisième trimestre 1991: nouveau ralentissement de l'économie communautaire ( PIB +0,2 % ), accompagné par une sensible baisse de l'inflation (+0,9 % )**

Après la légère reprise enregistrée au cours du deuxième trimestre, le troisième trimestre 1991 a été caractérisé, pour l'économie communautaire dans son ensemble, par un nouveau fléchissement du rythme de croissance de la production (PIB +0,2 %). Ce nouveau fléchissement, tout à fait cohérent avec le plus important indicateur économique, conduit à une nouvelle révision à la baisse des prévisions relatives à la croissance économique au cours de l'année 1991. Les raisons de la persistance de la phase de stagnation peuvent être synthétisées par trois éléments qui interagissent entre eux: tout d'abord la crise interne de l'économie américaine; en deuxième lieu la politique commerciale japonaise, enfin, les problèmes qui caractérisent l'économie allemande après l'unification. En l'état actuel des choses une inversion des tendances de l'économie semble être possible à partir de cette année, mais les conjoncturistes mêmes préfèrent ne pas se prononcer à propos de la portée de cette reprise en liant ceci à beaucoup de facteurs dont un des plus importants semble être la politique monétaire adoptée par les Etats membres.

En ce qui concerne l'inflation mesurée par le déflateur implicite du PIB, on constate un sensible ralentissement de la croissance des prix tant en rythme annuel que trimestriel (+0,9 %, +5,0 % respectivement). Ce résultat est particulièrement significatif parce que pour la première fois depuis le troisième trimestre 1989, l'inflation reste en-dessous de 1 %

par trimestre. Ce résultat confirme, même en perspective, la validité des politiques monétaires restrictives adoptées dans la plupart des Etats membres et qui a été caractérisé par les hausses des taux d'intérêt intervenues au cours du mois d'août et plus récemment avant la fin de décembre.

En ce qui concerne les composantes du PIB, on observe le ralentissement des investissements (+0,3 %) accompagné par une légère reprise de la consommation publique (+0,5 %), tandis que pour la consommation privée on observe la poursuite de la phase de stagnation (+0,0 %).

En ce qui concerne la situation dans les Etats membres, nous disposons des données relatives au quatrième trimestre pour l'Allemagne. Ces données indiquent la poursuite du fléchissement de la production (PIB -0,3 %) accompagnée par une inflation toujours élevée (1,3 %). Parmi les composantes du PIB le fait marquant du quatrième trimestre a été pour l'Allemagne la forte baisse des investissements (-2,1 %) accompagnée par une forte progression de la consommation publique (1,7 %).

Aux Etats-Unis, dont on dispose des données relatives au quatrième trimestre, après la révision de la comptabilité trimestrielle américaine, on constate un nouveau ralentissement de la croissance économique (+0,2 %) accompagnée par une inflation inchangée en rythme trimestriel (0,5 %) tandis qu'en rythme annuel on observe un léger ralentissement (+3,0 %). Parmi les composantes de la demande interne le fait marquant est représenté par la phase de stagnation qui caractérise les investissements (0,1 %). Il faut évaluer que depuis le troisième trimestre 1990 les investissements n'ont jamais marqué une augmentation aux Etats-Unis. D'autre part la consommation tant privée que publique est caractérisée par une évolution négative (-0,1 % et -1,4 %).

Pour le Japon on observe un nouveau ralentissement de l'économie (+0,4 %) accompagné par une légère déflation (-0,2 %). Parmi les composantes de la demande, il faut souligner le très net fléchissement de la consommation publique (-1,4 %), accompagné par un ralentissement de la consommation privée (+0,8 %). Par contre, les investissements, après deux trimestres de fléchissement, présentent une faible reprise (+0,1 %).

**PRIX: L'inflation annuelle de la CE se maintient: 4,7 % en février 1992**

Le taux d'inflation en 12 mois pour l'ensemble de la CE s'est établi à 4,7 % en février (février 1991: 5,5 %); ce niveau est pratiquement inchangé depuis quatre mois.

Entre janvier et février 1992, selon les Etats membres, on constate les hausses suivantes: Portugal 1,3 %, Espagne 0,7 %, Allemagne 0,6 %, Royaume-Uni et Danemark 0,5 %, Pays-Bas 0,4 %, Belgique, France, Grèce et Italie (tous 0,3 %). L'indice du Luxembourg n'a pas changé entre janvier et février.

L'indice trimestriel de l'Irlande a progressé de 0,8 % entre mi-novembre 1991 et mi-février 1992, ce qui correspond à une inflation d'environ 0,3 % en rythme mensuel.

Dans l'ordre croissant de l'inflation des 12 derniers mois, les taux pour les Etats membres sont les suivants (février 1992 par rapport à février 1991 et février 1991 par rapport à février 1990):

	Fév. 92	Fév. 91	Fév. 92	Fév. 91	
	Fév. 91	Fév. 90	Fév. 91	Fév. 90	
Belgique	2,3 %	4,0 %	Pays-Bas	4,3 %	3,1 %
Danemark	2,3 %	2,6 %	Allemagne*	4,3 % <sup>p</sup>	2,7 %
Luxembourg	2,8 %	3,2 %	Italie	5,7 % <sup>p</sup>	6,4 %
France	3,0 % <sup>p</sup>	2,5 %	Espagne	6,7 %	6,0 %
Irlande	3,7 %	2,5 %	Portugal	8,0 %	12,5 %
Royaume-Uni	4,1 %	8,9 %	Grèce	18,2 %	21,8 %

p = Provisoire  
\* = L'IPC pour la R.F. d'Allemagne continue à refléter la situation territoriale avant le 3 octobre 1990.

Les chiffres ci-dessus montrent que l'inflation est plus basse qu'il y a un an dans tous les Etats membres excepté l'Allemagne, la France, l'Espagne, les Pays-Bas et l'Irlande. Les chiffres pour les USA 2,8 % (5,3 %) et le Japon 2,0 % (3,6 %) montrent aussi une tendance décroissante de l'inflation.

**PRODUCTION INDUSTRIELLE: Désormais la récession touche également l'Allemagne**

En décembre 1991, la production industrielle de la Communauté européenne (EUR 12) n'a donné aucun signe de redressement, bien au contraire car la stagnation a commencé à s'installer en Allemagne (de l'ouest), le plus gros producteur de la Communauté, avec 28 % du total. L'indice de production corrigé du nombre de jours ouvrables pour le mois de décembre est donc actuellement estimé pour EUR 12 à 112,0 (1985=100). Cela signifie que par rapport à décembre 1990, l'indice a enregistré une croissance négative de -1,1 %. En données corrigées des variations saisonnières l'indice était estimé en décembre 1991 à 112,9 contre 114,8 pour le mois précédent. Comparée à la valeur cumulée du troisième trimestre, la production EUR12 corrigée des variations saisonnières a augmenté de 0,2 % au cours du quatrième trimestre 1991 (industrie des biens d'investissement -1,1 %). Pour les différents Etats membres des CE, les taux de croissance (dans la mesure de leur disponibilité) du quatrième trimestre 1991 par rapport au troisième trimestre étaient les suivants: Pays-Bas 3,6 %, Irlande 2,2 % (estimation), France 0,7 %, Italie 0,4 %, Luxembourg -0,1 % (estimation), Royaume-Uni -0,2 %, Allemagne (ouest) -1,0 %, Danemark -3,3 %. On constate donc que la stagnation de la production industrielle se poursuit.

Aux Etats-Unis, la production industrielle continue toujours de stagner avec un taux de croissance en hausse de -0,1 % au cours du quatrième trimestre par rapport aux trimestres précédents et au Japon on observe une récession de la production industrielle de -0,8 %.

Les prix à la production des produits industriels n'ont augmenté pour l'instant (décembre 1991) dans la Communauté européenne que de 2,1 % en taux annuel soit moins qu'à la même période de l'année précédente. Les éventuelles conséquences de la guerre du Golfe se sont donc entretemps estompées.

Actuellement le taux annuel de croissance de 1991 par rapport à 1990 de la production industrielle (NACE 1-4) des différents Etats membres de la CE est le suivant: EUR 12: -0,3 %, Irlande +3,8 %, Pays-Bas +3,7 %, Allemagne +2,8 %, Danemark +2,0 %, Luxembourg 0,4 %, Espagne -0,2 %, France -0,7 %, Italie -2,1 %, Royaume-Uni -2,9 %. Les graphiques des pages 40 et 41 indiquent pour les quatre grands Etats membres les différences d'évolution des taux de croissance de la production en 1991 pour

FR



diverses branches d'activité industrielle. On observe que les évolutions ont parfois été très différentes d'un pays à l'autre: c'est ainsi, par exemple, que l'industrie du bois a connu une expansion en Allemagne tandis que sa production a nettement diminué au Royaume-Uni. Il en va de même pour l'industrie du papier.

L'industrie chimique a par contre stagné dans chacun des quatre grands Etats membres de la CE alors que l'industrie des matières plastiques et du caoutchouc laissaient apparaître des taux de croissance plutôt positifs en Allemagne et en France. Des symptômes particuliers de récession s'observent en Italie et au Royaume-Uni en ce qui concerne la métallurgie et la construction mécanique. L'industrie électrique et la construction automobile tendent plutôt vers la récession ou la stagnation dans l'ensemble des Etats membres. Il en va de même pour l'industrie textile et l'industrie de la chaussure. En ce qui concerne l'habillement, c'est principalement le Royaume-Uni qui a subi de fortes pertes en 1991.

### Balance des Paiements

Le déficit du commerce extra-communautaire de novembre est de -4,8 Mrds d'écus. Ce chiffre est moins lourd que la moyenne observée sur 11 mois 1991 (-6,4 Mrds), et reste de l'ordre du solde des échanges extérieurs de novembre 1990. (-5,1 Mrds). Le solde des échanges extra communautaires de novembre 1991 est proche de celui du même mois de l'année précédente malgré une réduction de 37 % du coût d'approvisionnement de la Communauté en pétrole brut et en dollars, ramenée à 27 % en écus. Cette dernière influe sur les importations extra communautaires qui stagnent par rapport à leur niveau de novembre 1990 (0,2 %). Les exportations progressent faiblement, de près de 1 %.

Le déficit des Etats-Unis atteint 5 Mrds d'écus en novembre 1991, soit un niveau proche du solde du commerce extra communautaire. Il s'améliore de près de 4 Mrds comparé à novembre 1990. Les exportations des Etats-Unis sont en progrès de 22,5 % en écus par rapport au niveau bas de novembre 1990, progression ramenée à 12,5 % en dollars. Les importations sont en augmentation de 4,7 % en écus, elles régressent de 5 % en dollars. Il semble que les importations ont été moins affectées à la baisse par les tensions politiques dans le Golfe, que les exportations.

L'excédent japonais approche 6 Mrds d'écus en novembre 1991, frôlant le solde record de septembre (6,3 Mrds d'écus). Les importations japonaises baissent de 6,2 % en écus comparées à celles de novembre 1990, de près de 15 % en dollars et en yens. La progression des exportations est de 12,7 % en écus, de plus de 22 % en dollars et en yens. Cette augmentation marque une décélération par rapport aux taux observés de juillet à octobre, proches de 20 % en écus.

En novembre 1991 l'Allemagne enregistre l'excédent total le plus élevé de tous les pays membres. Il atteint 1,6 Mrd, niveau semblable à celui de novembre 1990. Pour cette période la totalité du solde positif est dégagée par le commerce extra communautaire, tandis qu'en novembre 1991 il y a une réorientation vers le commerce intra, dont le solde est d'un demi milliard d'écus. L'Allemagne est néanmoins le seul pays de la Communauté à dégager un excédent pour le commerce extra en novembre 1991. Le repli de ce dernier est moins

accentué lorsqu'on compare novembre 1991 à 1990, où le territoire du pays est identique, que pour les mois antérieurs à octobre. Cette réduction de l'excédent extra allemand grève moins les résultats communautaires qu'en début d'année. Les Pays-Bas enregistrent aussi un excédent proche du demi milliard. Les autres pays membres sont déficitaires: l'UEBL, le Danemark, le Portugal avec -0,5 Mrd, l'Italie: -1,5 Mrd. Ce pays reste déficitaire malgré une forte amélioration de sa balance extra (d'un milliard) par rapport à novembre 1991. Les soldes de la Grèce, du Royaume-Uni, de l'Espagne et de la France approchent chacun -2 Mrds d'écus

### COMMERCE EXTERIEUR

Le solde du commerce extérieur extra-communautaire s'établit à -4,6 Mds en octobre 1991, en légère amélioration (de 0,6 Md) par rapport à octobre 1990, ce déficit est moins lourd que la moyenne observée au troisième trimestre 1991. La réduction de l'excédent extra-communautaire allemand par rapport à octobre 1990 est plus que compensée par l'amélioration des soldes des échanges extra-communautaires de la France, de l'Italie, de l'UEBL et de l'Espagne. Les taux d'évolution des importations et des exportations par rapport à octobre 1990 sont distants de 1,8 point seulement. Les exportations progressent plus vite que les importations (+3 % contre +1,2 %). La chute du coût d'approvisionnement de la Communauté en pétrole brut entre ces deux périodes allège les importations en valeur d'énergie. Ce coût plafonne en octobre 1990 à 36 \$ le baril, et revient à un niveau proche de 20 \$ en octobre 1991, cette baisse atténuée en partie par la hausse du dollar entre ces deux périodes (+11,6 %) reste considérable.

Le déficit des échanges commerciaux des Etats-Unis atteint en octobre 1991 -9 Mds d'écus, soit une amélioration de 1,3 Md par rapport à octobre 1990. Les importations sont en augmentation de 9,6 % en écus entre octobre 1990 et 1991, mais cette hausse traduit plutôt celle du dollar par rapport à l'écu, en effet la progression en dollar est de 2 % seulement. L'évolution des exportations, plus soutenue que celle des importations est de 18,7 % en écus, soit 7 % en dollars.

L'excédent japonais d'octobre 1991 reste élevé avec 5,3 Mds d'écus, dans la tendance du troisième trimestre 1991. Les importations du Japon stagnent en écus par rapport à octobre 1990, ce qui correspond à une chute de l'ordre de 11 % tant en yens qu'en dollars. Les exportations sont en ferme progression: +18,1 % en écus, soit près de 7 % en yens et en dollars.

L'excédent allemand se rétracte de 3 Mds d'écus par rapport à octobre 1990. Ce recul affecte autant le commerce intra que les échanges extra. Le solde de l'Allemagne reste néanmoins le plus élevé des pays membres. Plus proches de l'équilibre on trouve les soldes du Danemark, de la France, de l'UEBL, des Pays-Bas. La France améliore son solde de 1,6 Md, tant sur le plan du commerce extra qu'intra. La Grèce, le Portugal, l'Italie ont des déficits proches de -1 Md. Leur situation paraît stationnaire par rapport à octobre 1990. L'Espagne et le Royaume Uni ont des soldes négatifs avoisinant -2 Mds. Le Royaume Uni a rééquilibré ses échanges intra, mais enregistre le solde extra le plus déficitaire.



---

**SCHAUBILDER**

---

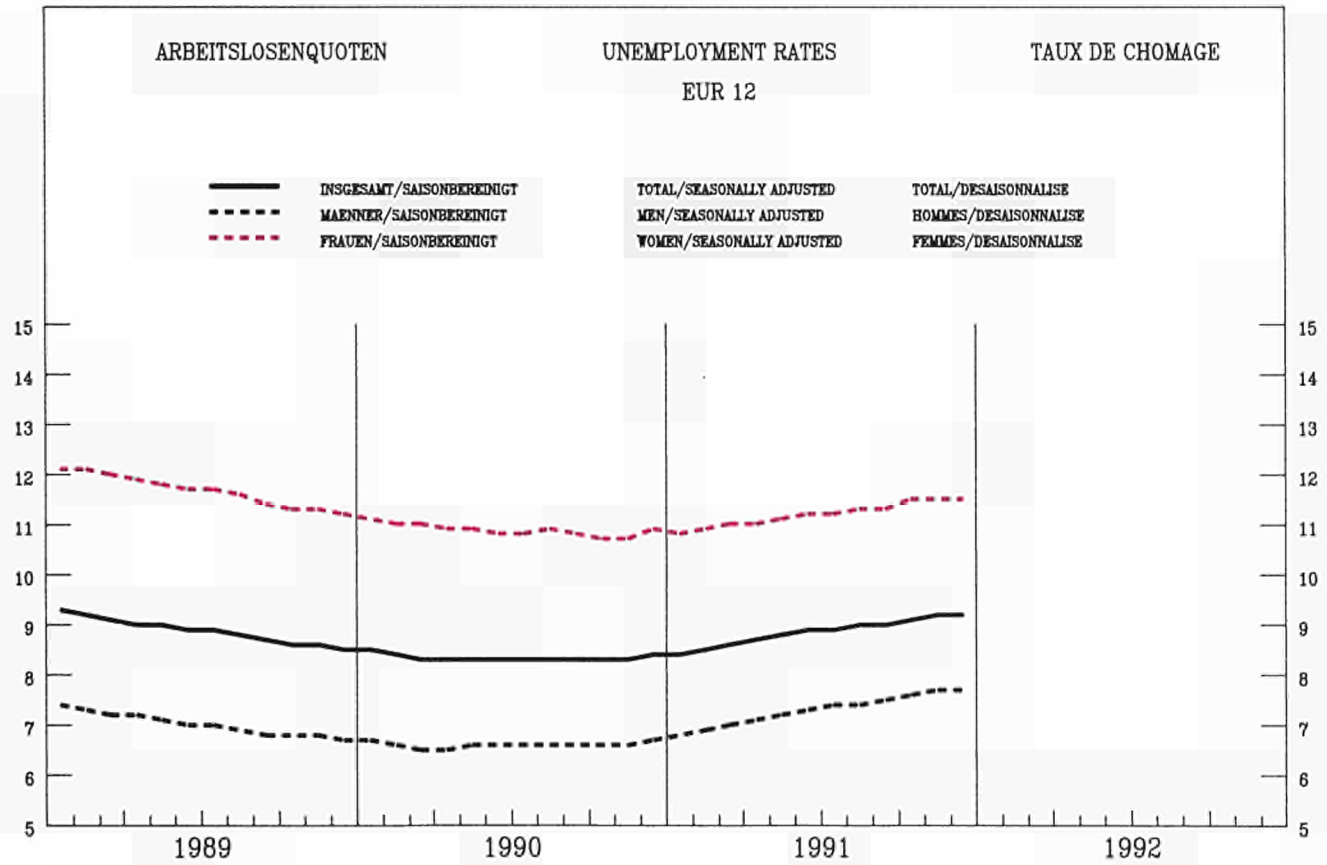
**GRAPHICS**

---

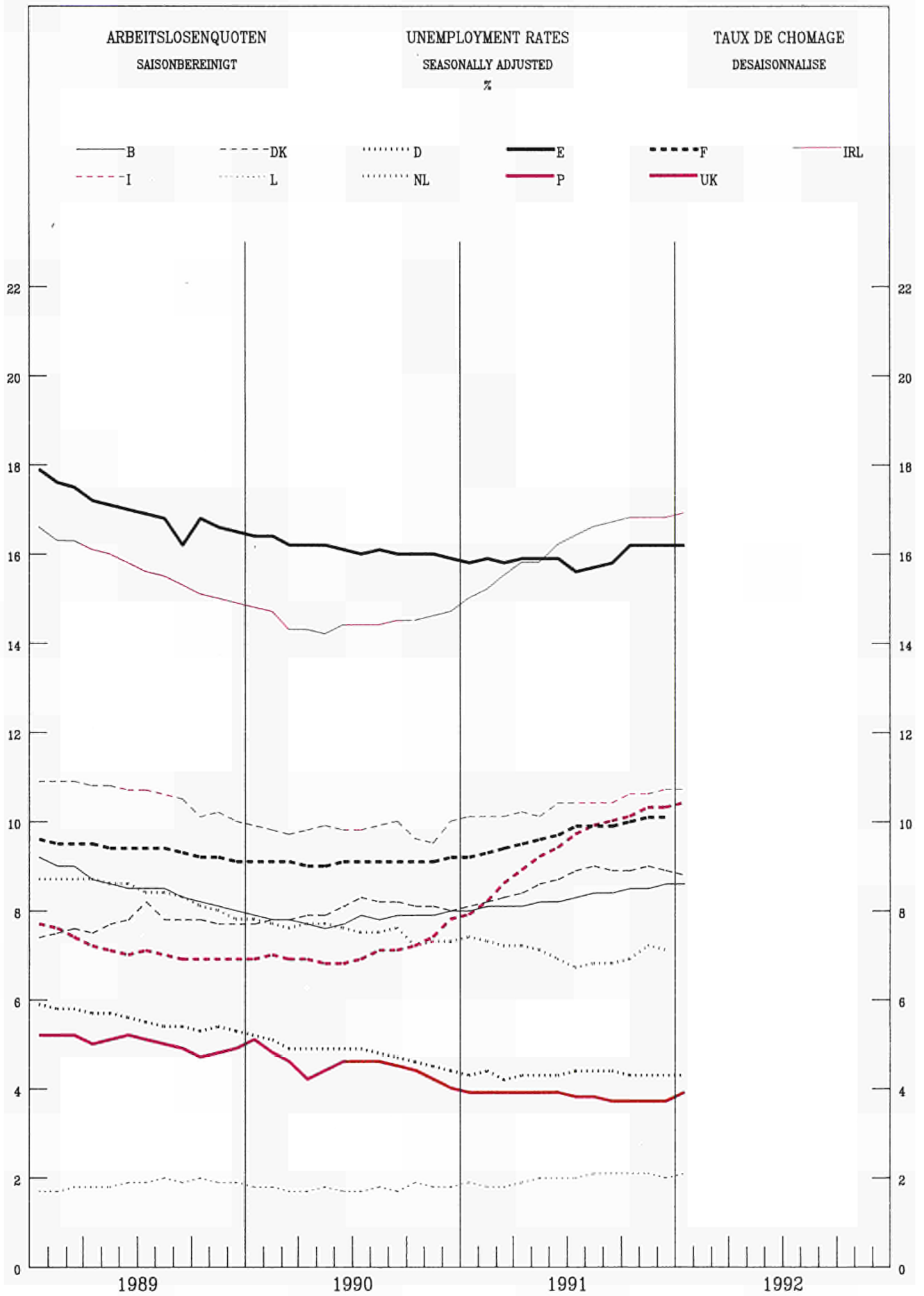
**GRAPHIQUES**

---



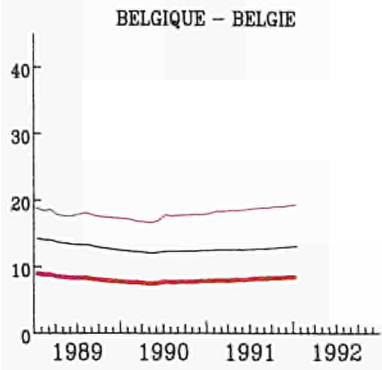






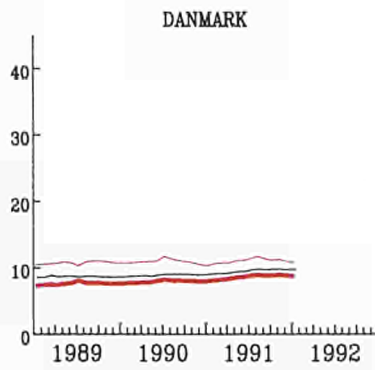
ARBEITSLOSENQUOTEN

SAISONBEREINIGT



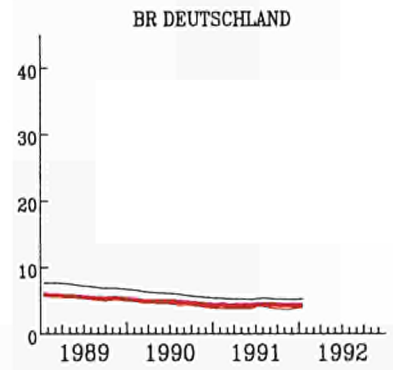
UNEMPLOYMENT RATES

SEASONALLY ADJUSTED

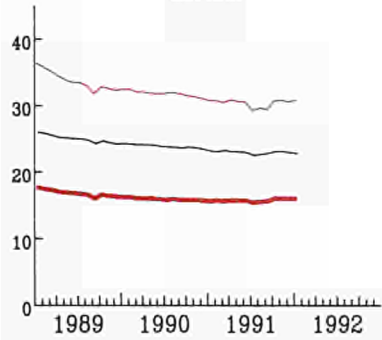


TAUX DE CHOMAGE

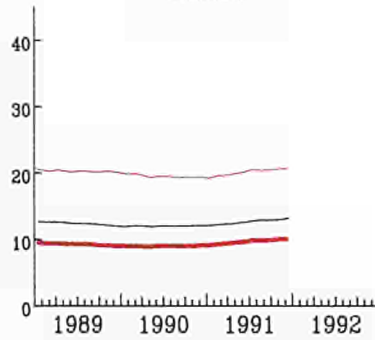
DESAISONNALISE



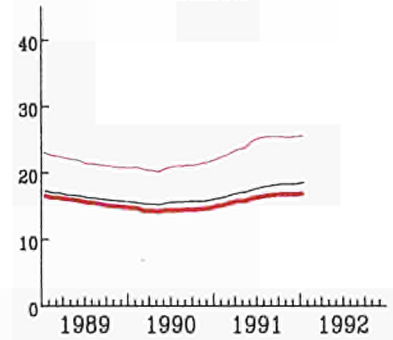
ESPANA



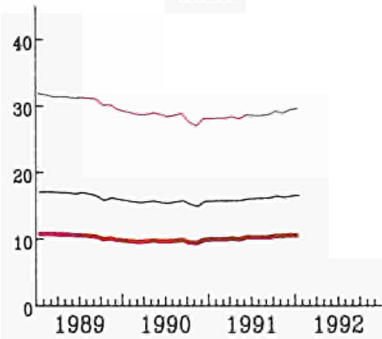
FRANCE



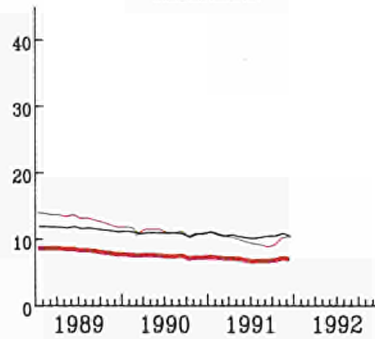
IRELAND



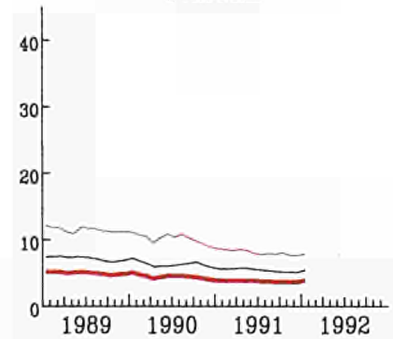
ITALIA



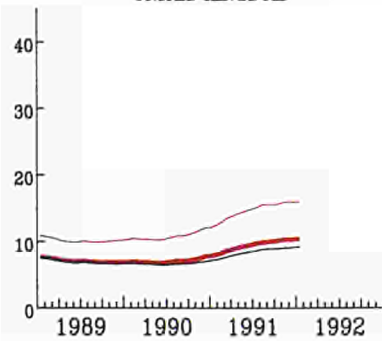
NEDERLAND



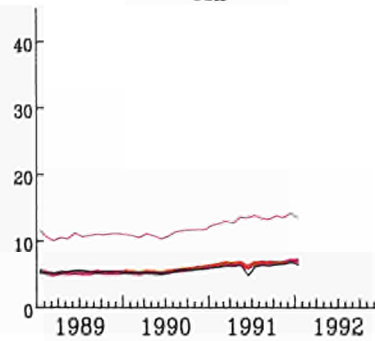
PORTUGAL



UNITED KINGDOM



USA



— TOTAL — Moins de 25 ans — Femmes

# INDUSTRIELLE PRODUKTION

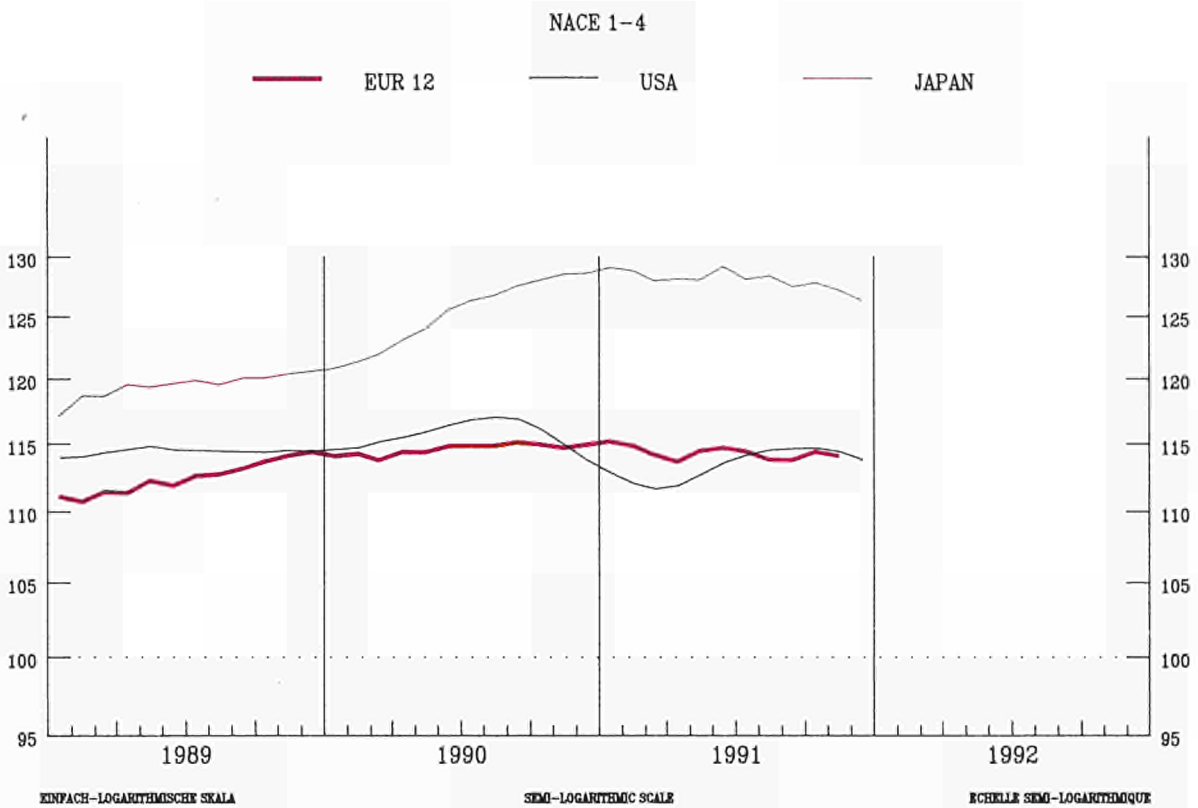
TENDENZ 1985=100

# INDUSTRIAL PRODUCTION

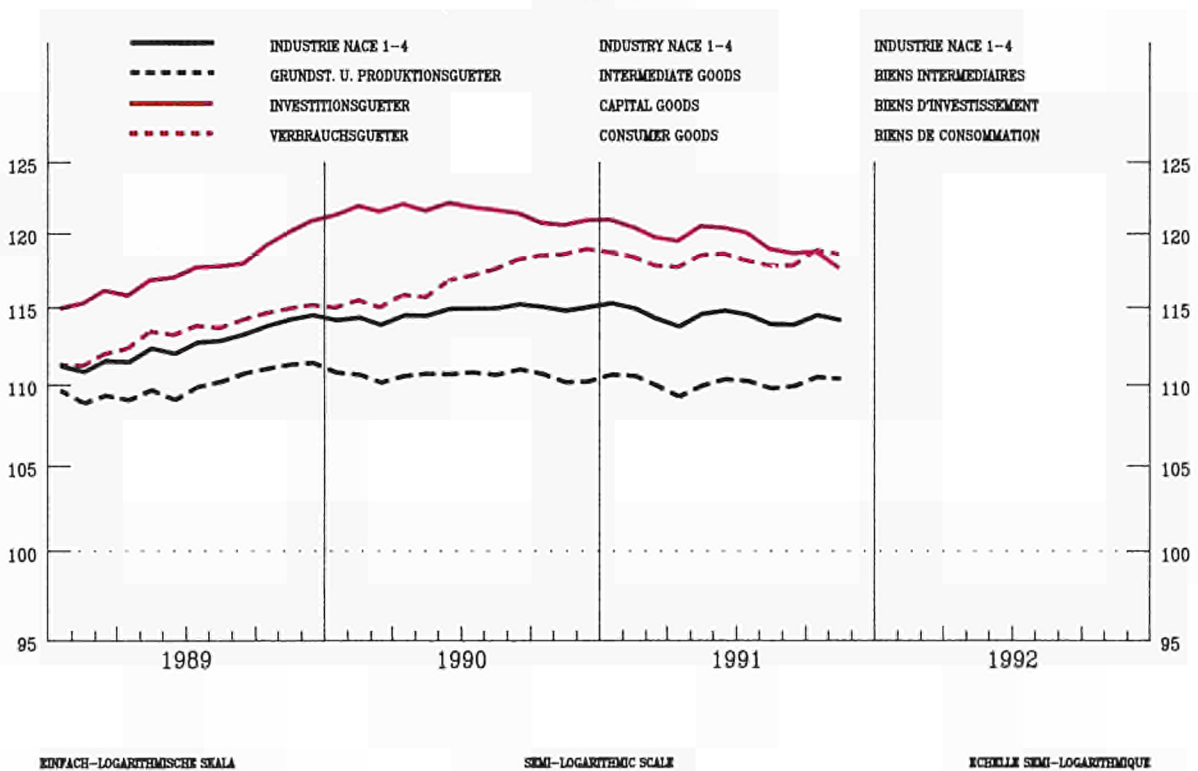
TREND 1985=100

# PRODUCTION INDUSTRIELLE

TENDANCE 1985=100



## EUR 12





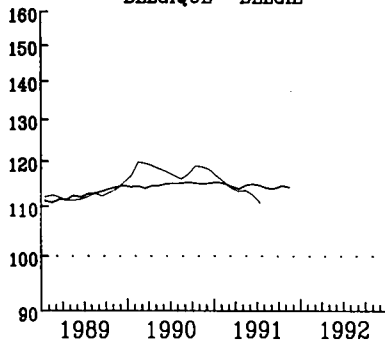
INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

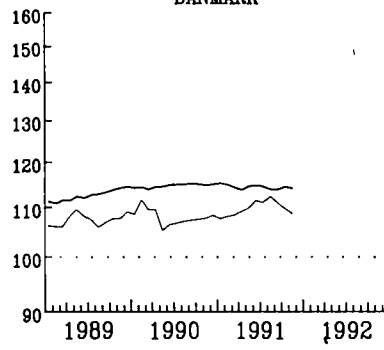
PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1985=100

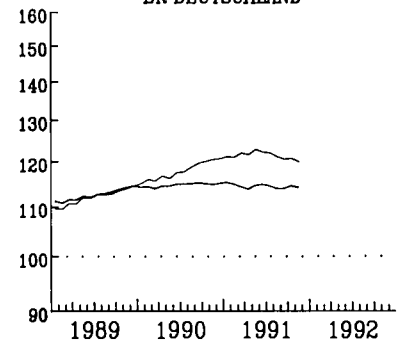
BELGIQUE - BELGIE



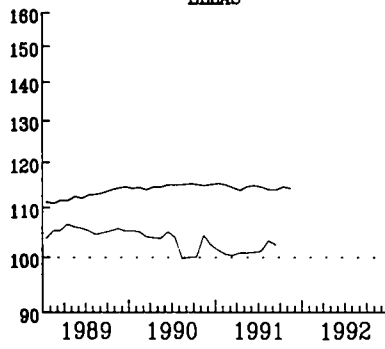
DANMARK



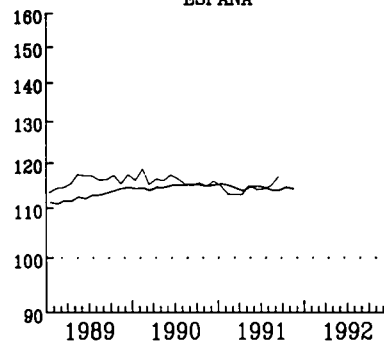
BR DEUTSCHLAND



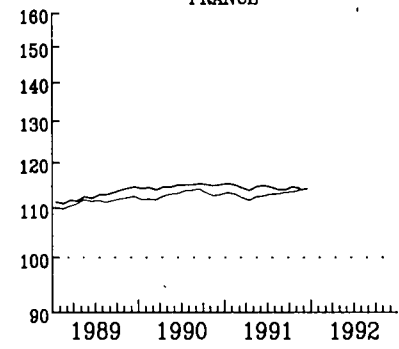
ELLAS



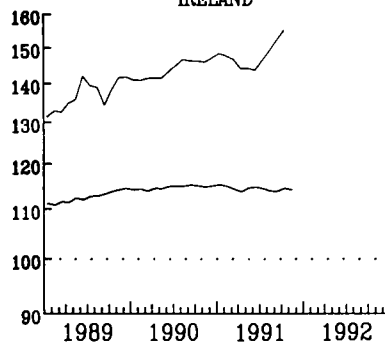
ESPAÑA



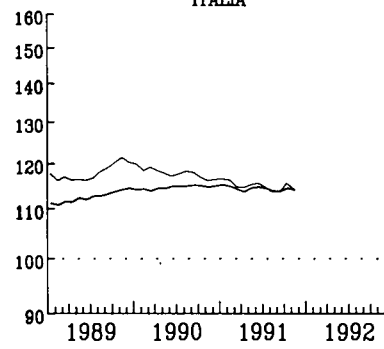
FRANCE



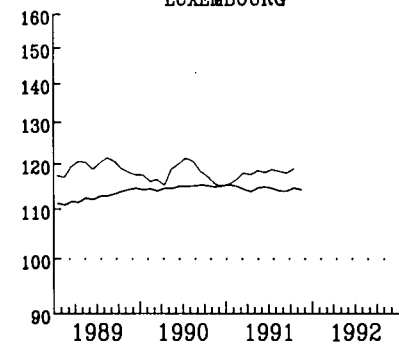
IRELAND



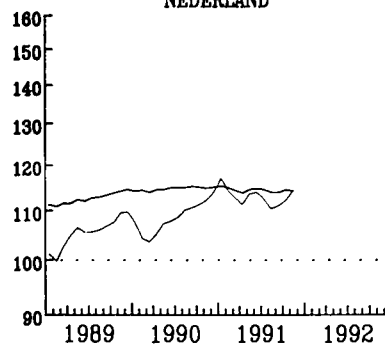
ITALIA



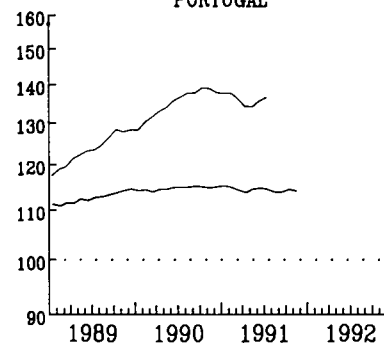
LUXEMBOURG



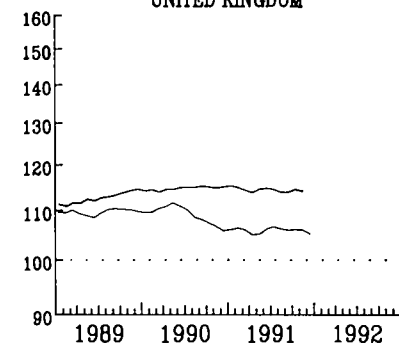
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM

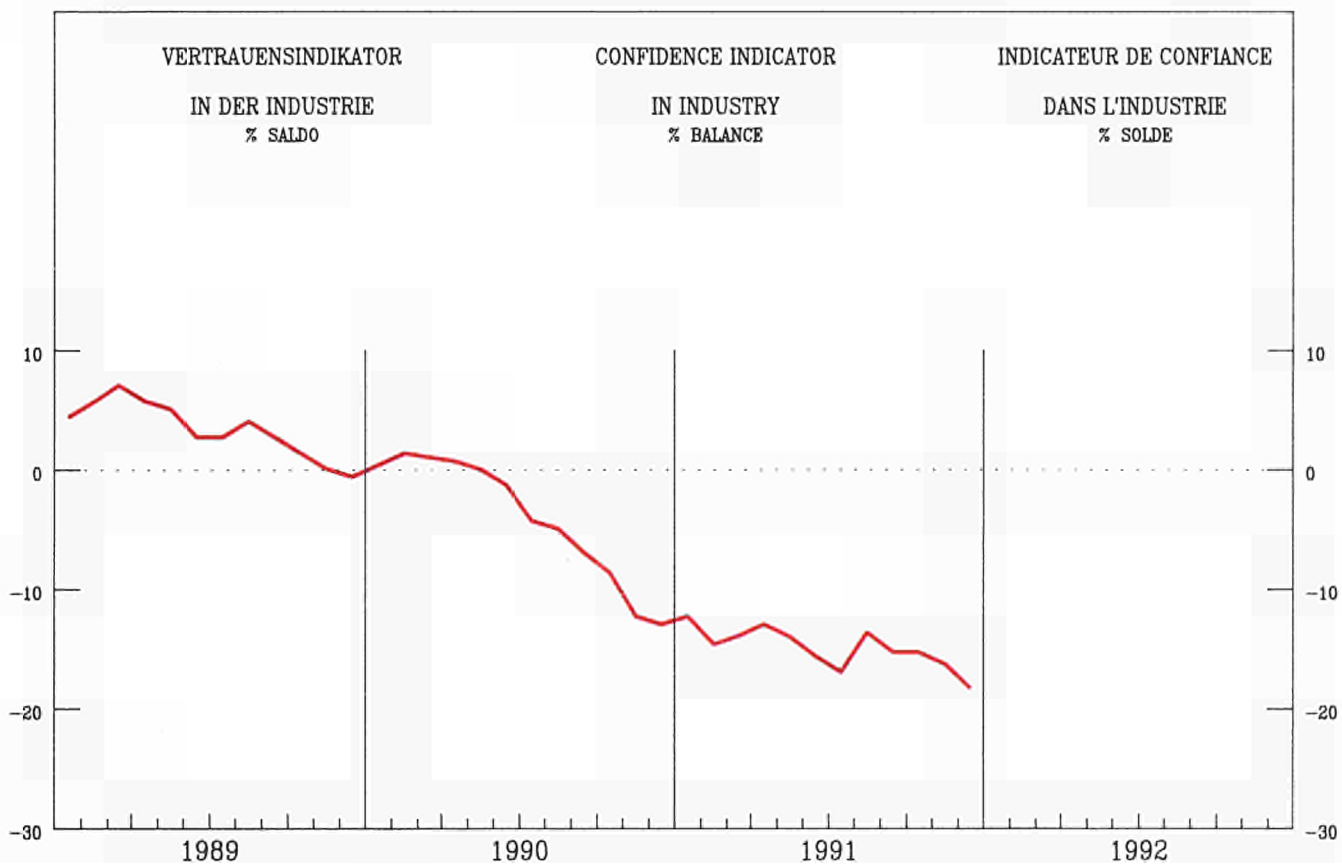
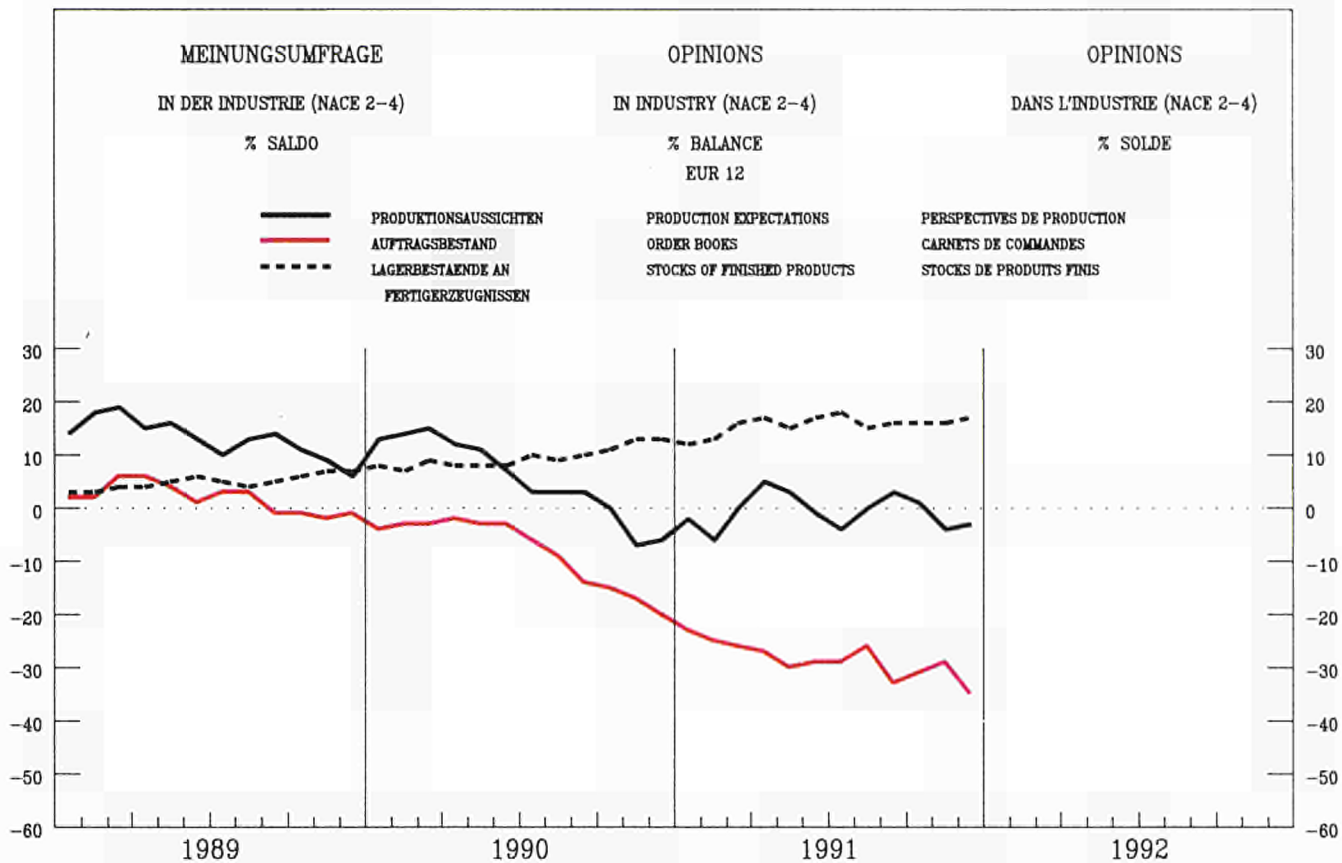


EUR 12

EDUFACH-LOGARITHEMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHILLE SEMI-LOGARITHMIQUE

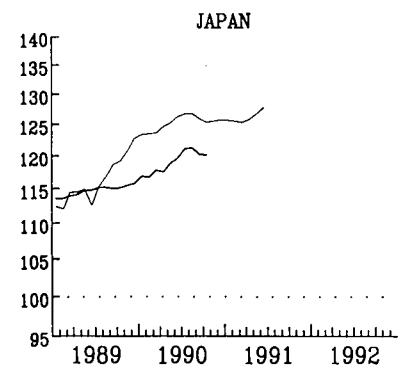
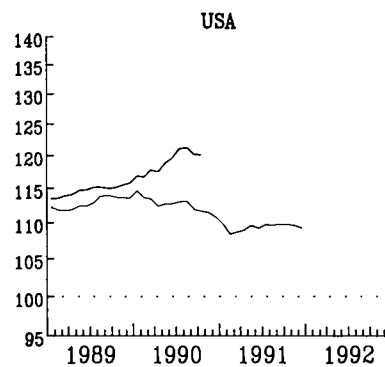
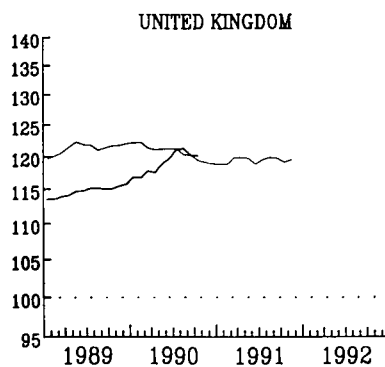
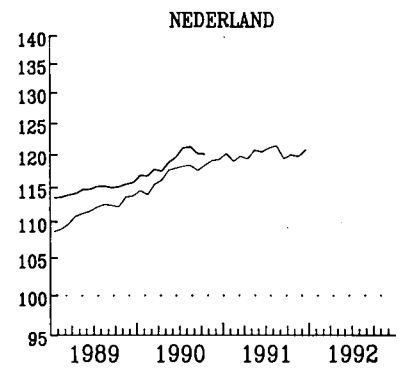
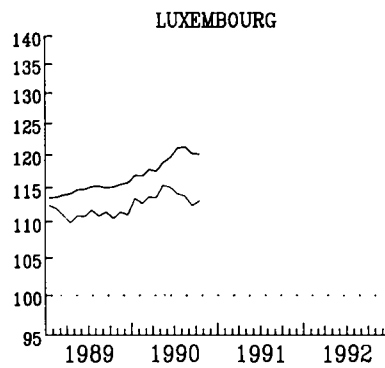
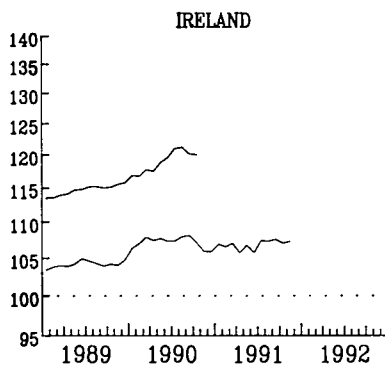
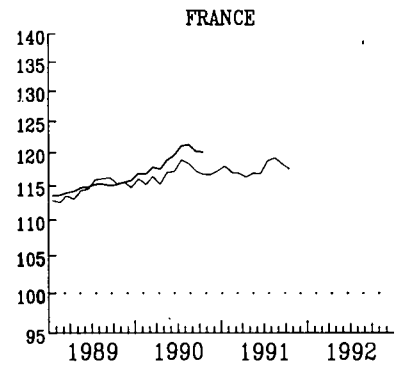
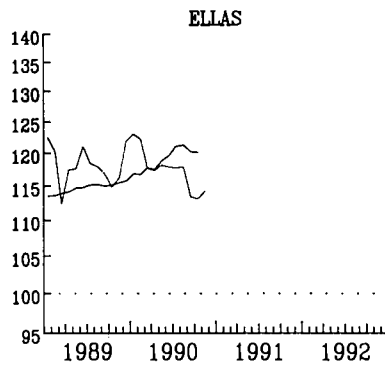
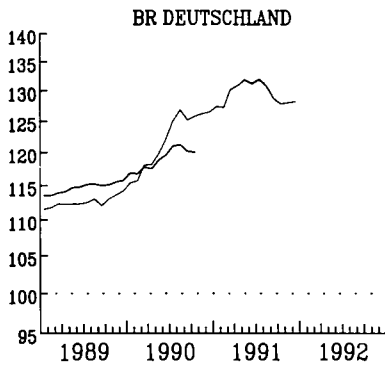
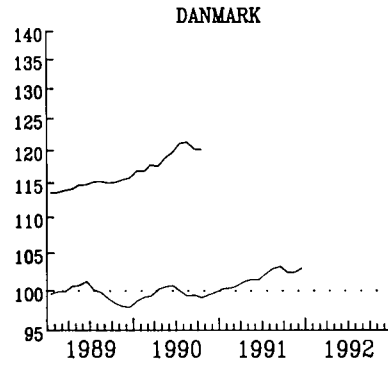
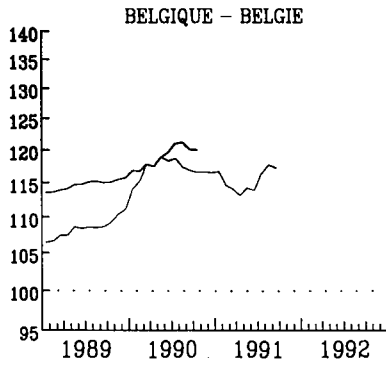


VERKAUFSVOLUMEN  
DES EINZELHANDELS

RETAIL TRADE VOLUME

VOLUME DES VENTES  
DU COMMERCE DE DETAIL

1985 = 100



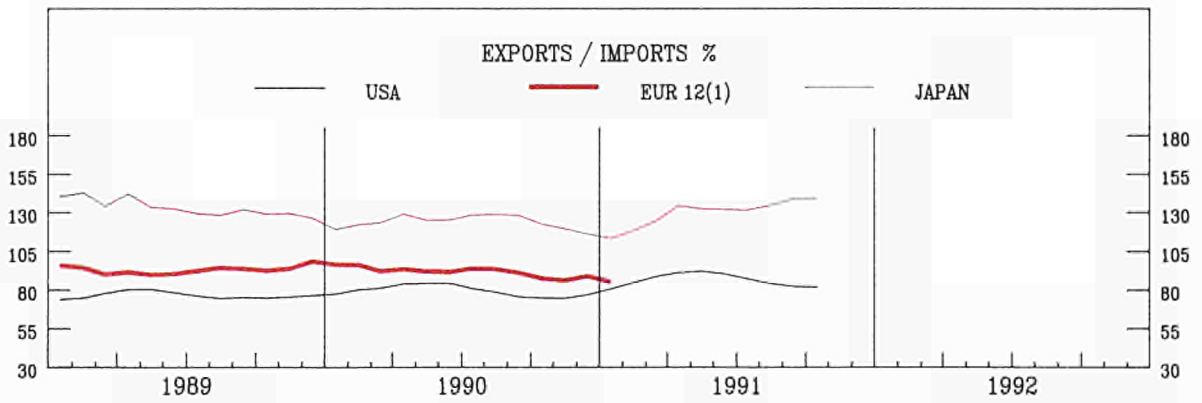
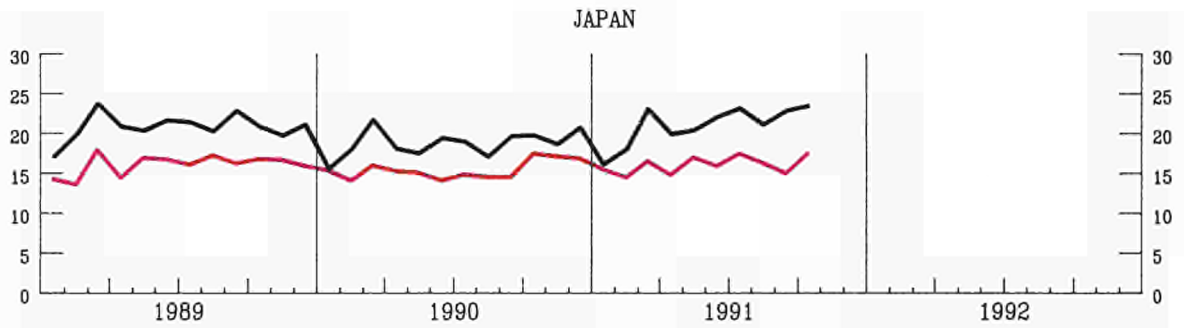
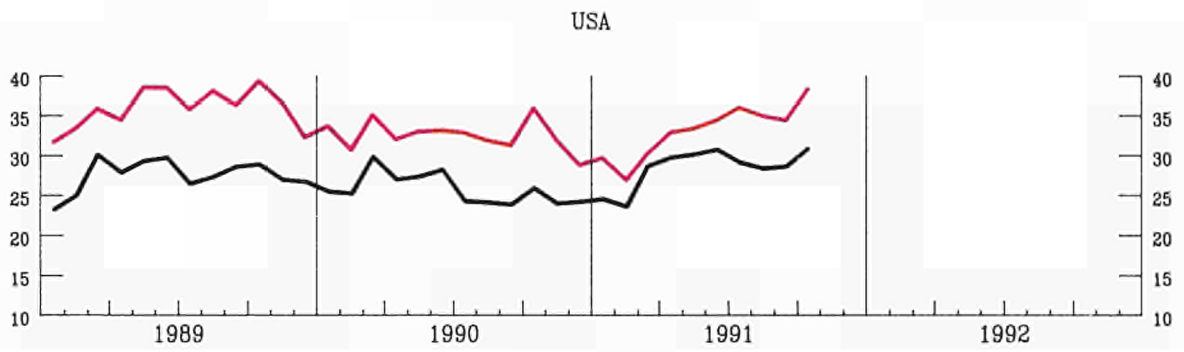
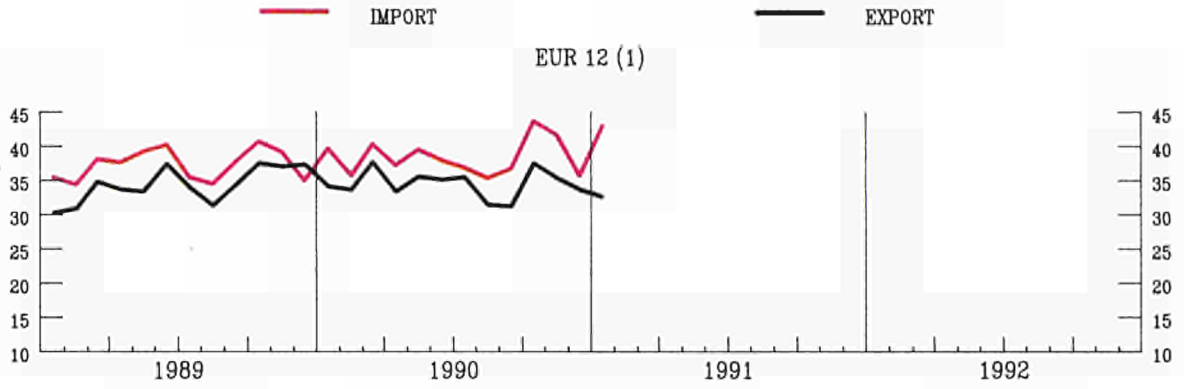
— EUR 12 (1)

SAISONBEREINIGTE INDIZES  
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE  
(1) OHNE ITALIEN

SEASONALLY ADJUSTED INDICES  
3 MONTH MOVING AVERAGE  
(1) WITHOUT ITALY

INDICE DESAISONALISE  
MOYENNE MOBILE SUR 3 MOIS  
(1) SAUF ITALIE

MRD ECU



AUSFUHREN FOB IN PROZENT  
DER EINFUHREN CIF  
(1) EXTRA-EG HANDEL

EXPORTS FOB IN PER CENT  
OF IMPORTS CIF  
(1) EXTRA-EE TRADE

EXPORTATIONS FOB EN POUR CENT  
DES IMPORTATIONS CAF  
(1) COMMERCE EXTRA CE



**AUSSENHANDEL**  
**INDIZES DER TATSAECHLICHEN WERTE**  
 IN ECU 1985 = 100

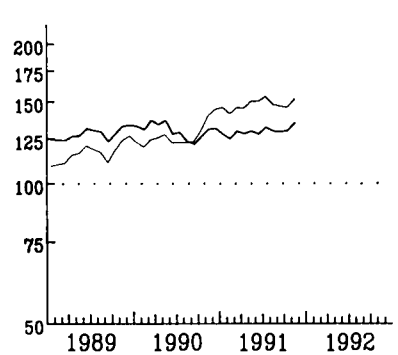
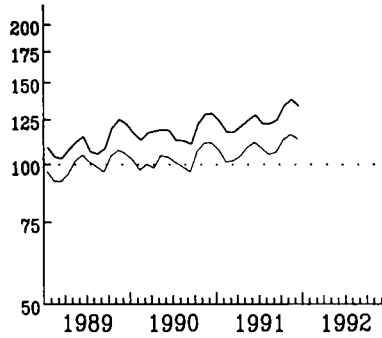
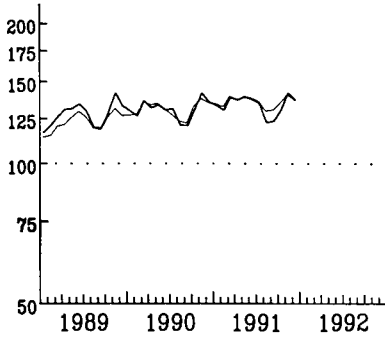
**EXTERNAL TRADE**  
**VALUE INDICES**  
 IN ECU 1985 = 100

**COMMERCE EXTERIEUR**  
**INDICES DES VALEURS COURANTES**  
 EN ECU 1985 = 100

UEBL - BLEU

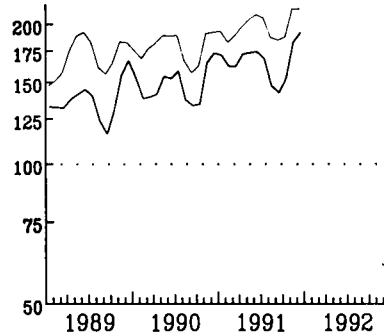
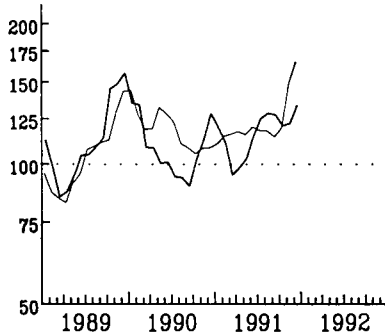
DANMARK

BR DEUTSCHLAND



ELLAS

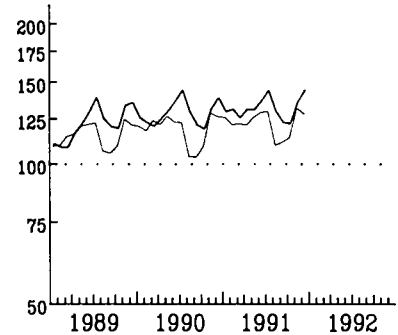
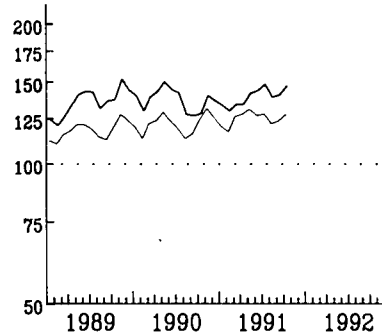
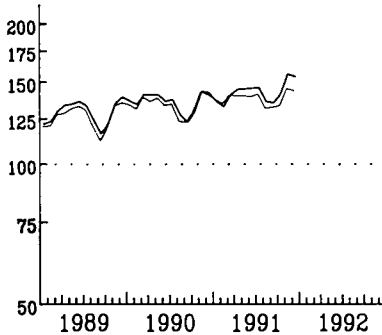
ESPANA



FRANCE

IRELAND

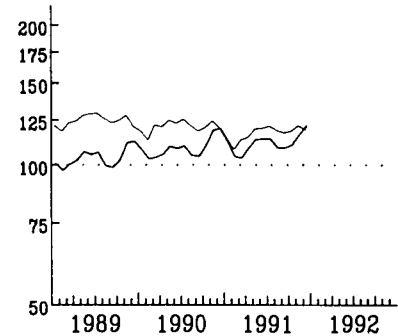
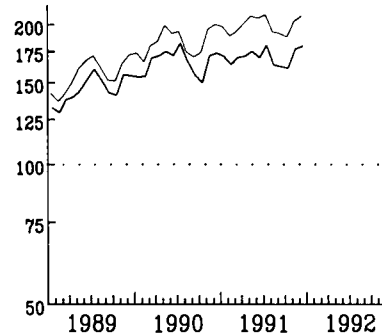
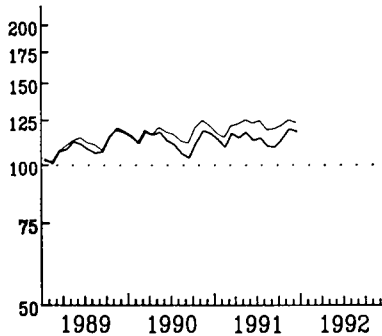
ITALIA



NEDERLAND

PORTUGAL

UNITED KINGDOM



— IMPORT

— EXPORT

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA  
 CLASSE DE DURCHSCHNITTE/ LETZTE 3 MONATE

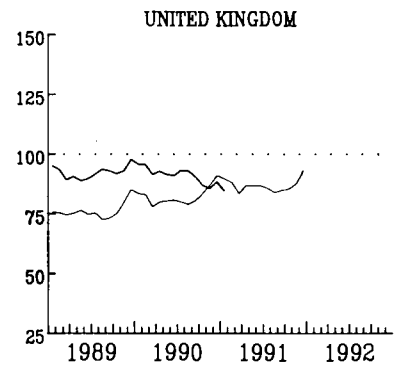
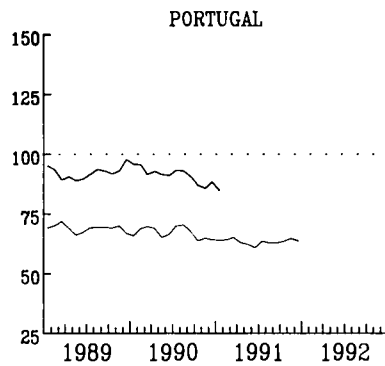
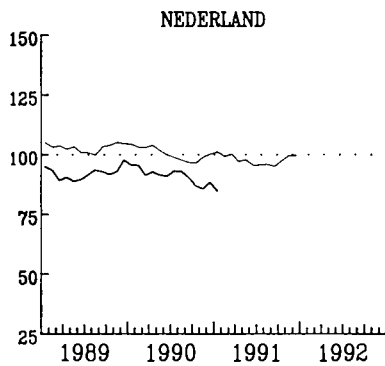
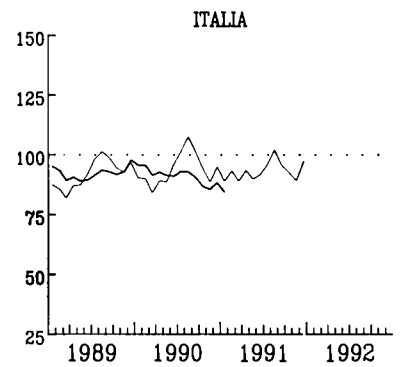
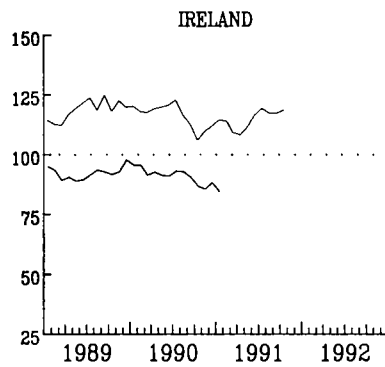
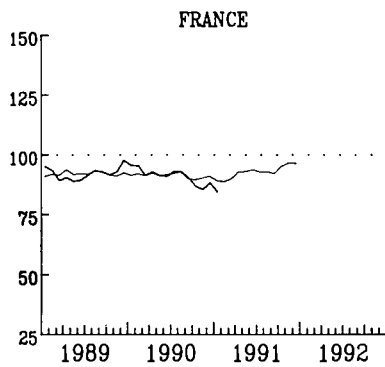
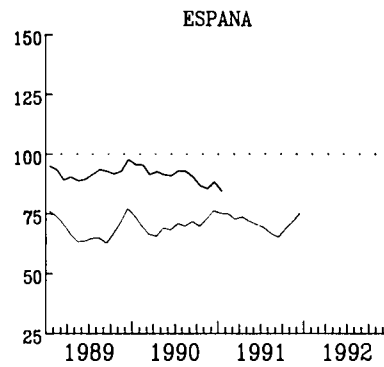
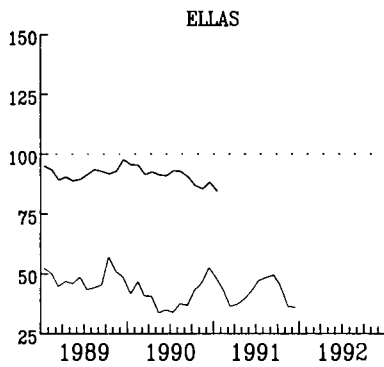
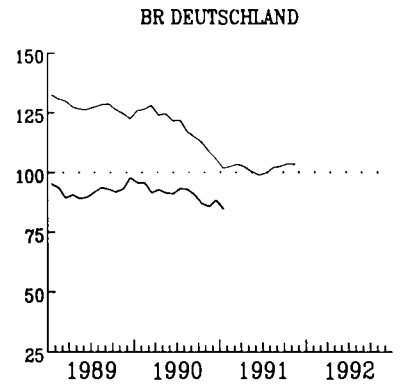
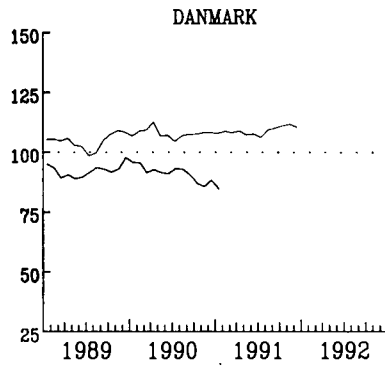
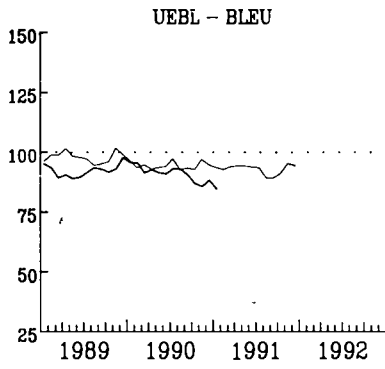
SEM-LOGARITHMIC SCALE  
 MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

ECHILLE SEM-LOGARITHMIQUE  
 MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE  
EXPORTS / IMPORTS % (1)

COMMERCE EXTERIEUR



EUR 12

GLEITENDE DURCHSCHNITTE, LETZTE 3 MONATE  
(1) AUSFUHR FOB IN PROZENT  
DER EINFUHR CIF

MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS  
(1) EXPORTS FOB IN PERCENT  
OF IMPORTS CIF

MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS  
(1) EXPORTATIONS FOB EN POUR CENT  
DES IMPORTATIONS CIF



VERBRAUCHERPREISE

CONSUMER PRICES

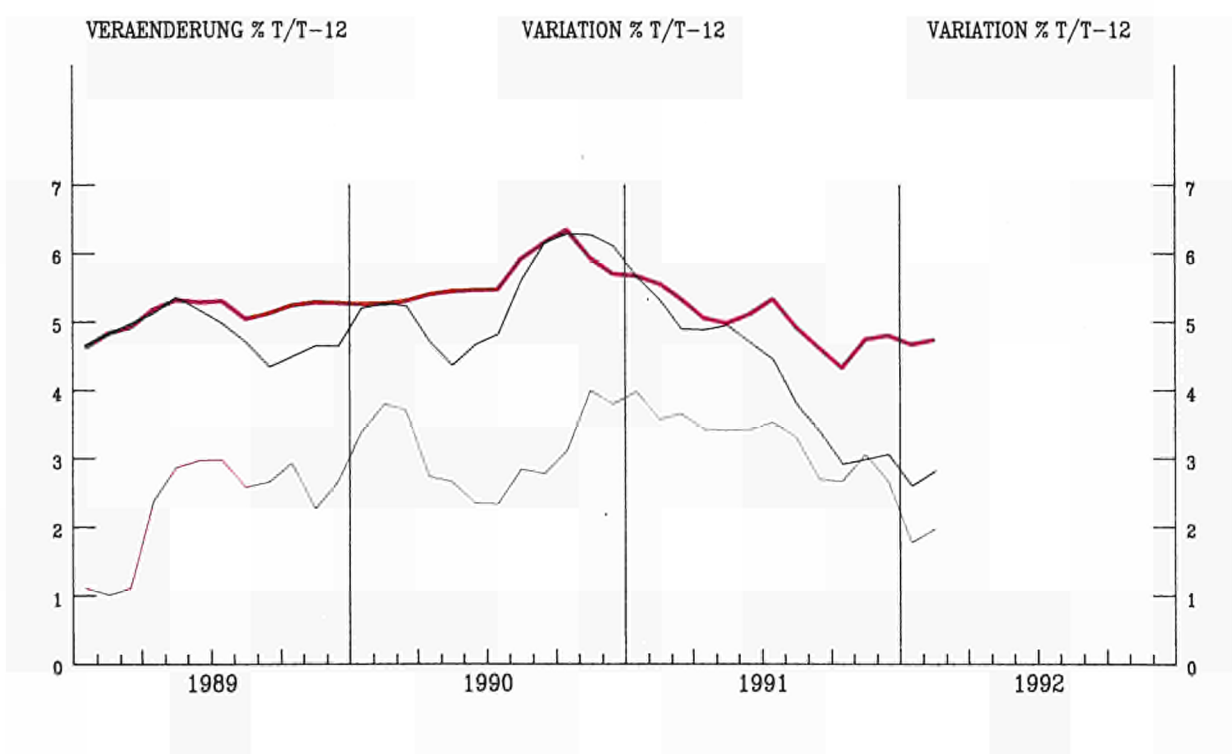
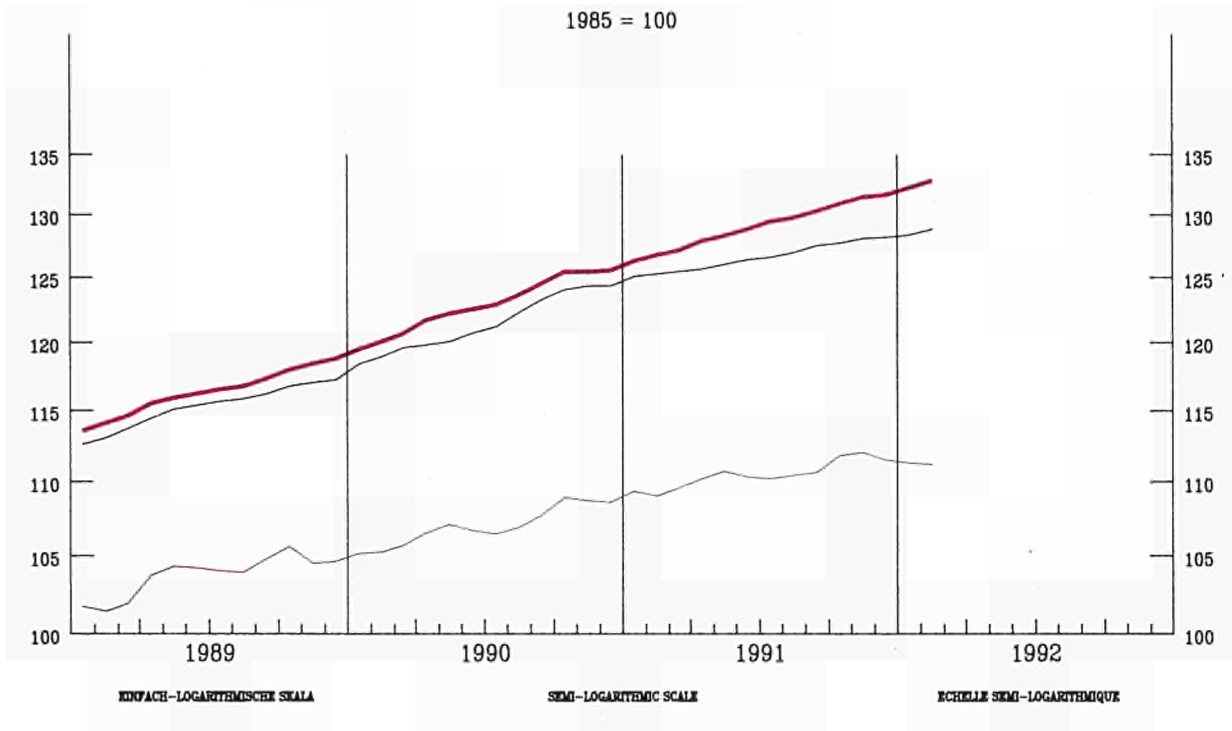
PRIX A LA CONSOMMATION

GESAMTINDEX

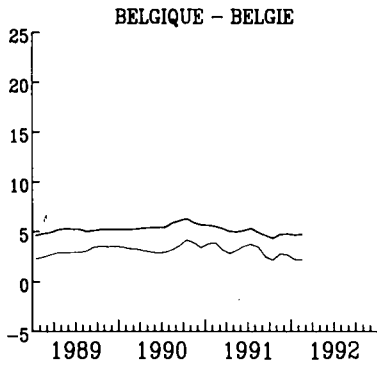
GENERAL INDEX

INDICE GENERAL

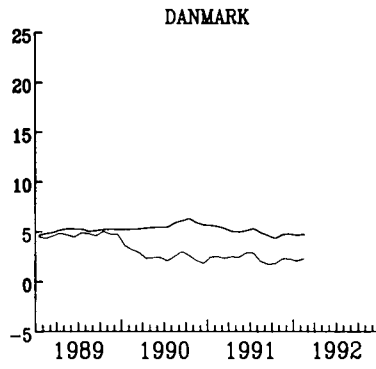
EUR 12      USA      JAPAN



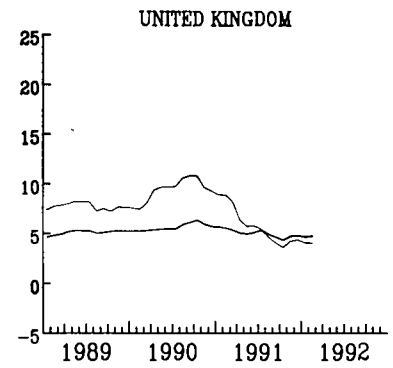
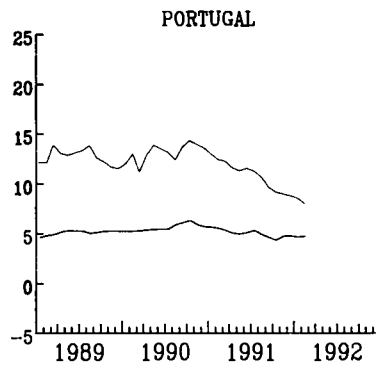
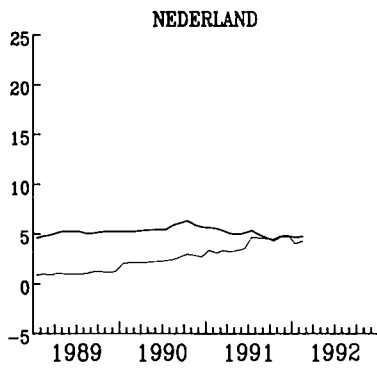
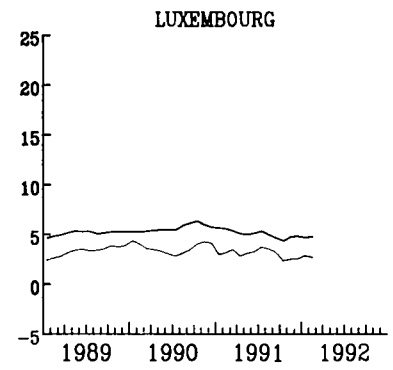
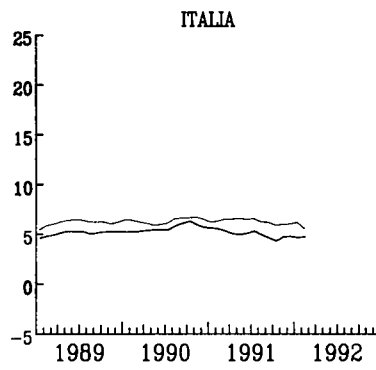
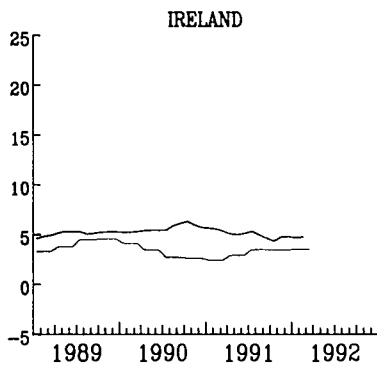
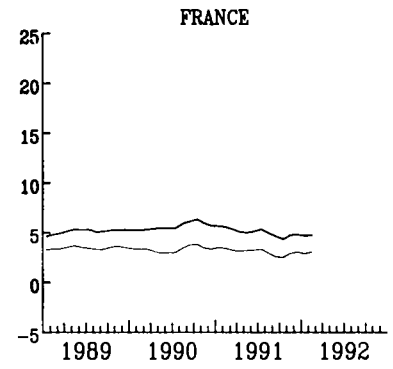
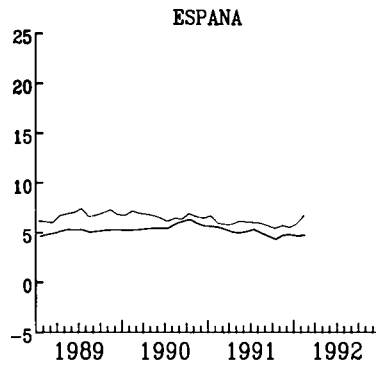
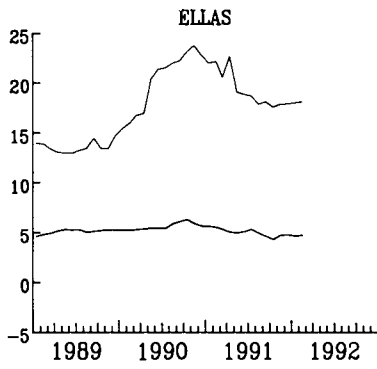
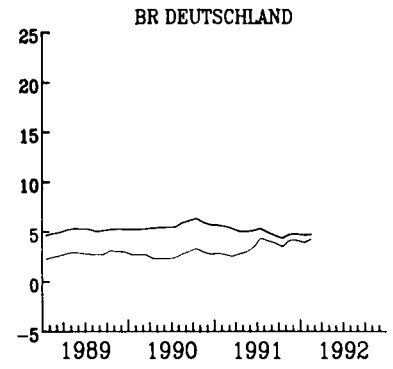
VERBRAUCHERPREISE  
GESAMTINDEX  
VERÄNDERUNG % T/T-12



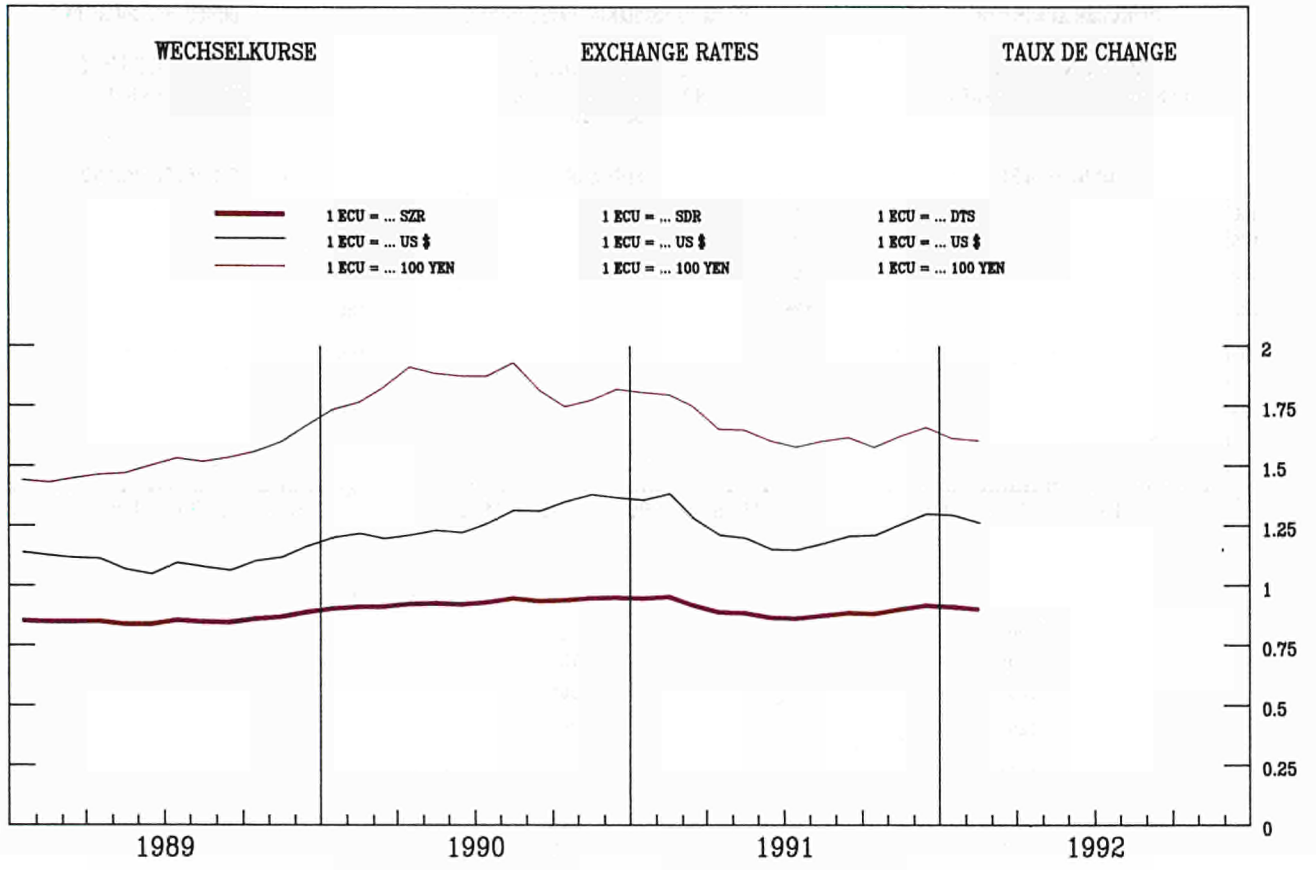
CONSUMER PRICES  
GENERAL INDEX  
VARIATION % T/T-12



PRIX A LA CONSOMMATION  
INDICE GENERAL  
VARIATION % T/T-12



— EUR 12

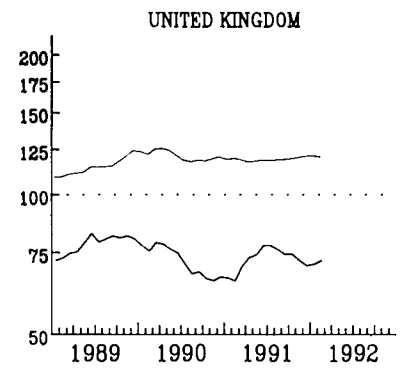
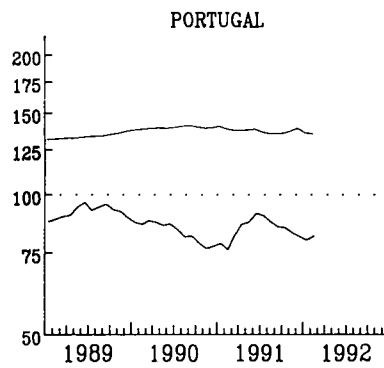
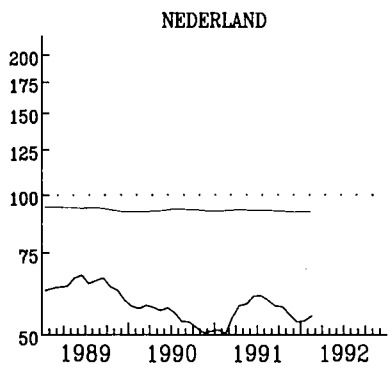
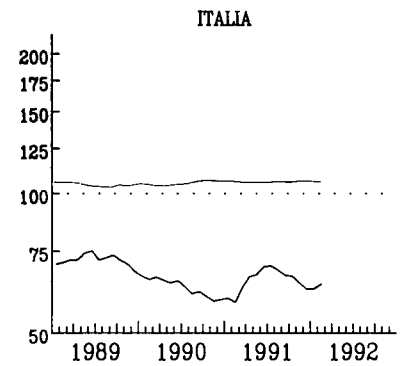
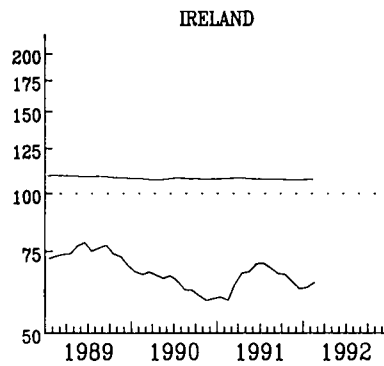
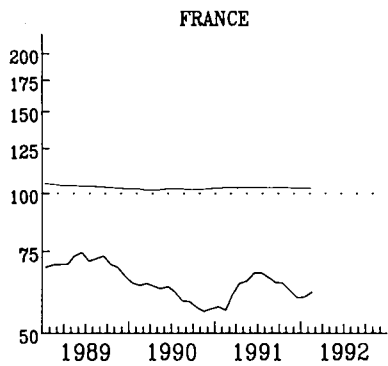
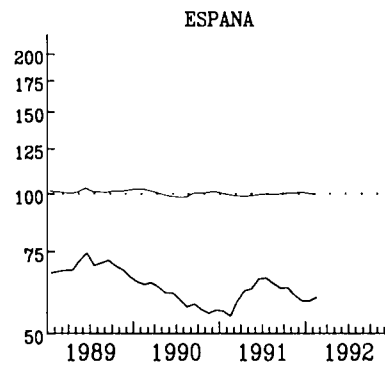
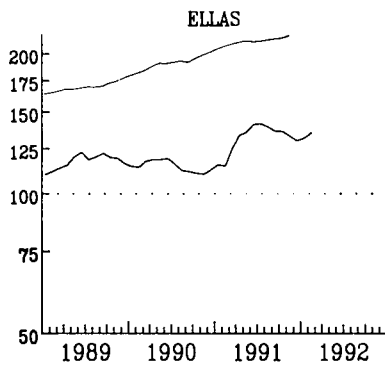
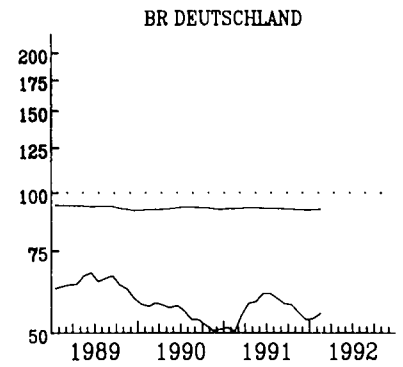
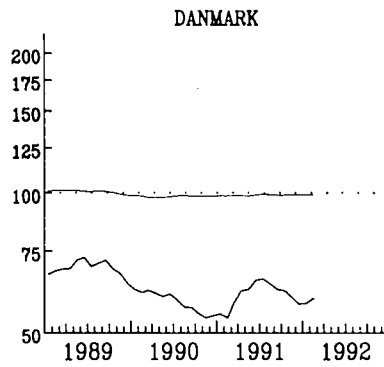
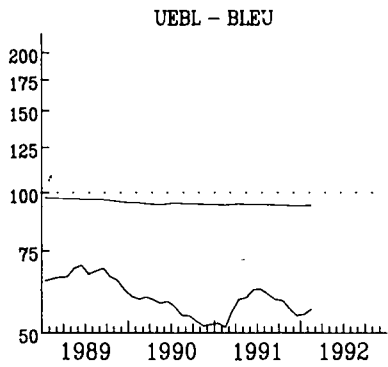




INDEX DER KURSE DER  
 ECU UND US \$  
 IN NATIONALEN WAHRUNGEN

INDEX OF EXCHANGE RATES OF THE  
 ECU AND US \$  
 IN NATIONAL CURRENCIES  
 1985 = 100

INDICE DES COURS DES  
 ECU ET US \$  
 EN MONNAIES NATIONALES



— ECU  
 KINFACH-LOGARITMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

— US \$  
 ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

ANLEIHEN DES  
OEFFENTLICHEN SEKTORS

FIXED INTEREST  
GOVERNMENT SECURITIES

OBLIGATIONS  
DU SECTEUR PUBLIC

RENDITE %

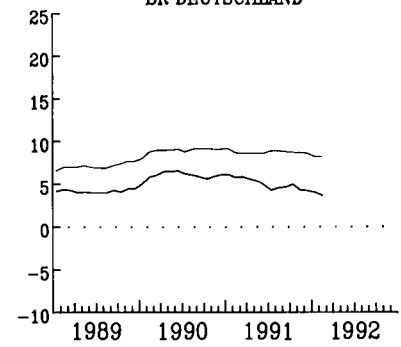
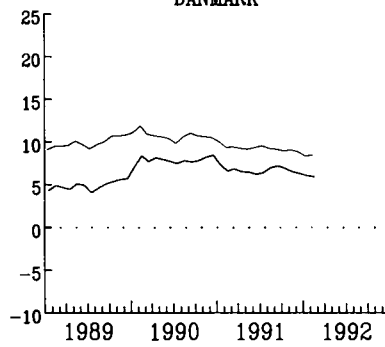
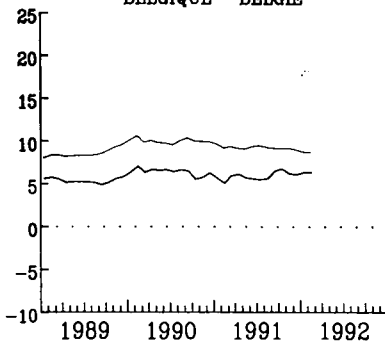
YIELD %

RENDEMENT %

BELGIQUE - BELGIE

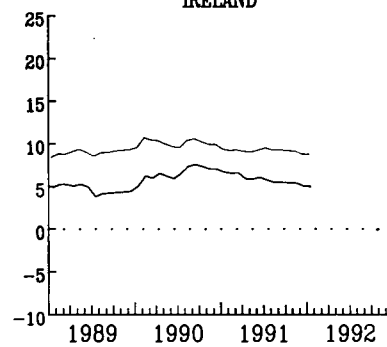
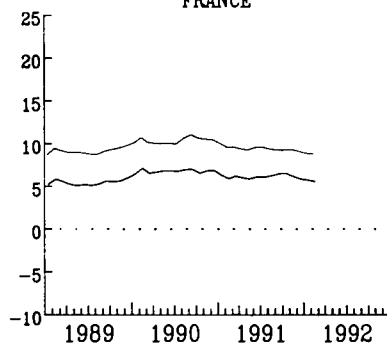
DANMARK

BR DEUTSCHLAND



FRANCE

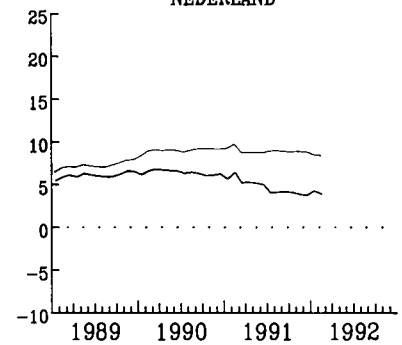
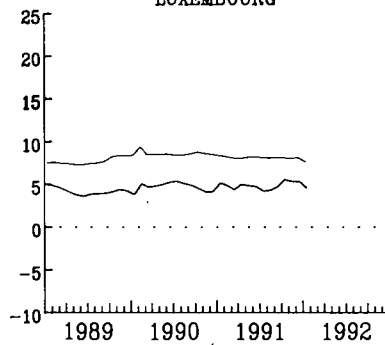
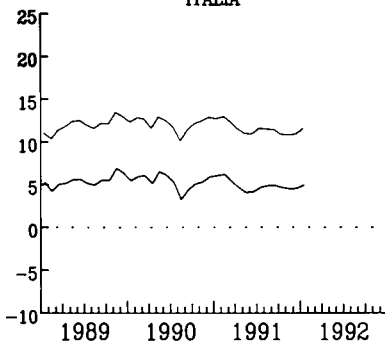
IRELAND



ITALIA

LUXEMBOURG

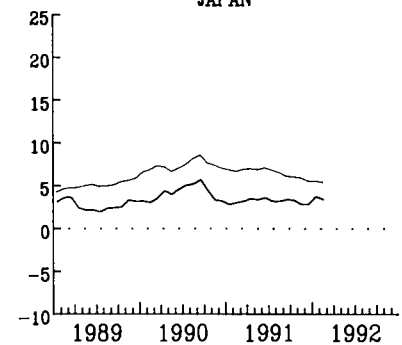
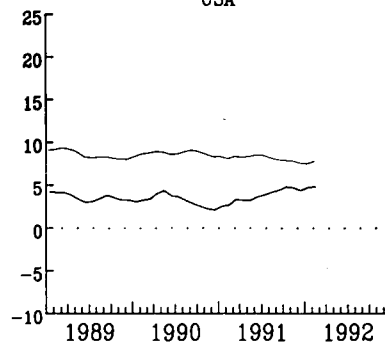
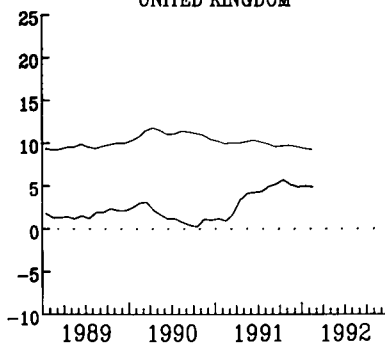
NEDERLAND



UNITED KINGDOM

USA

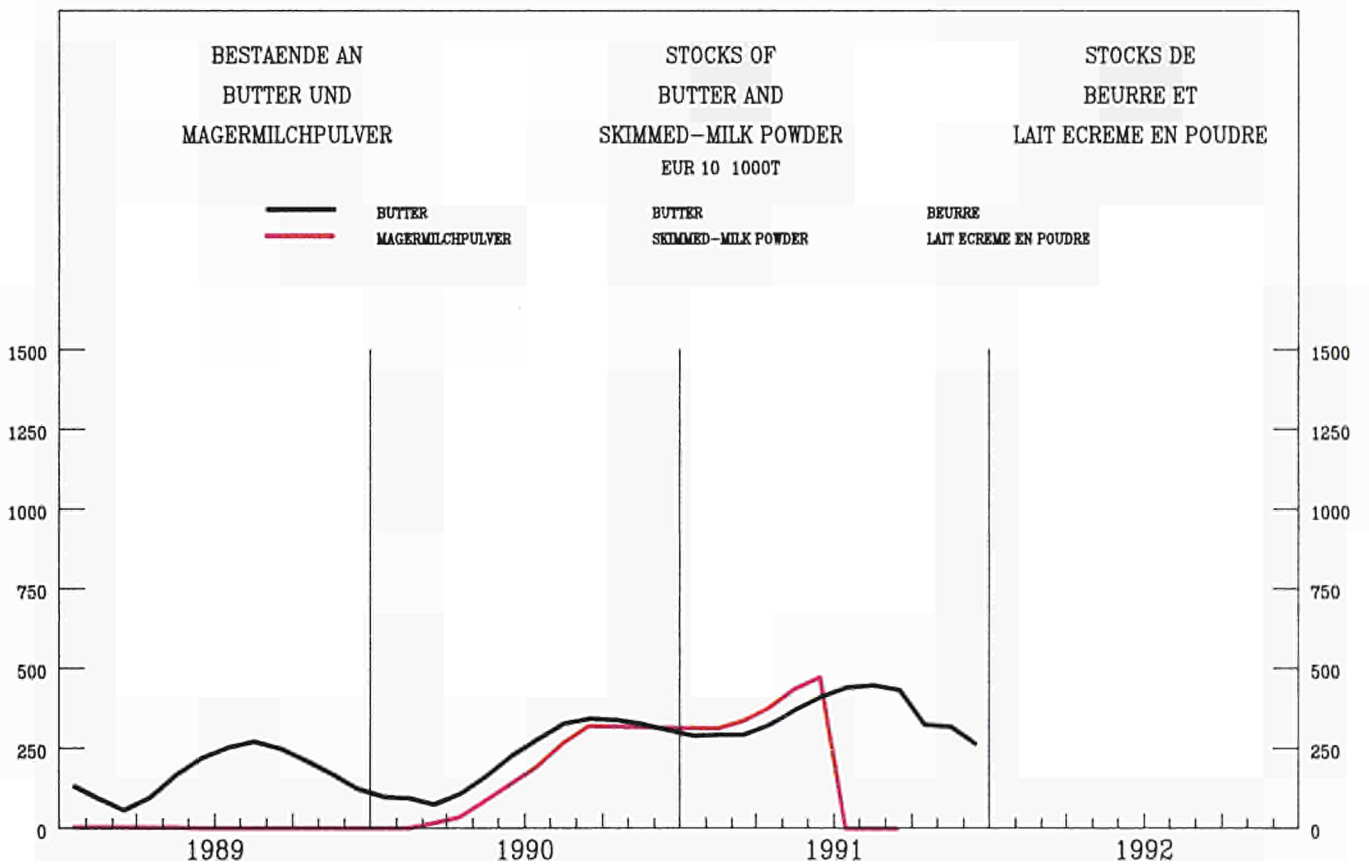
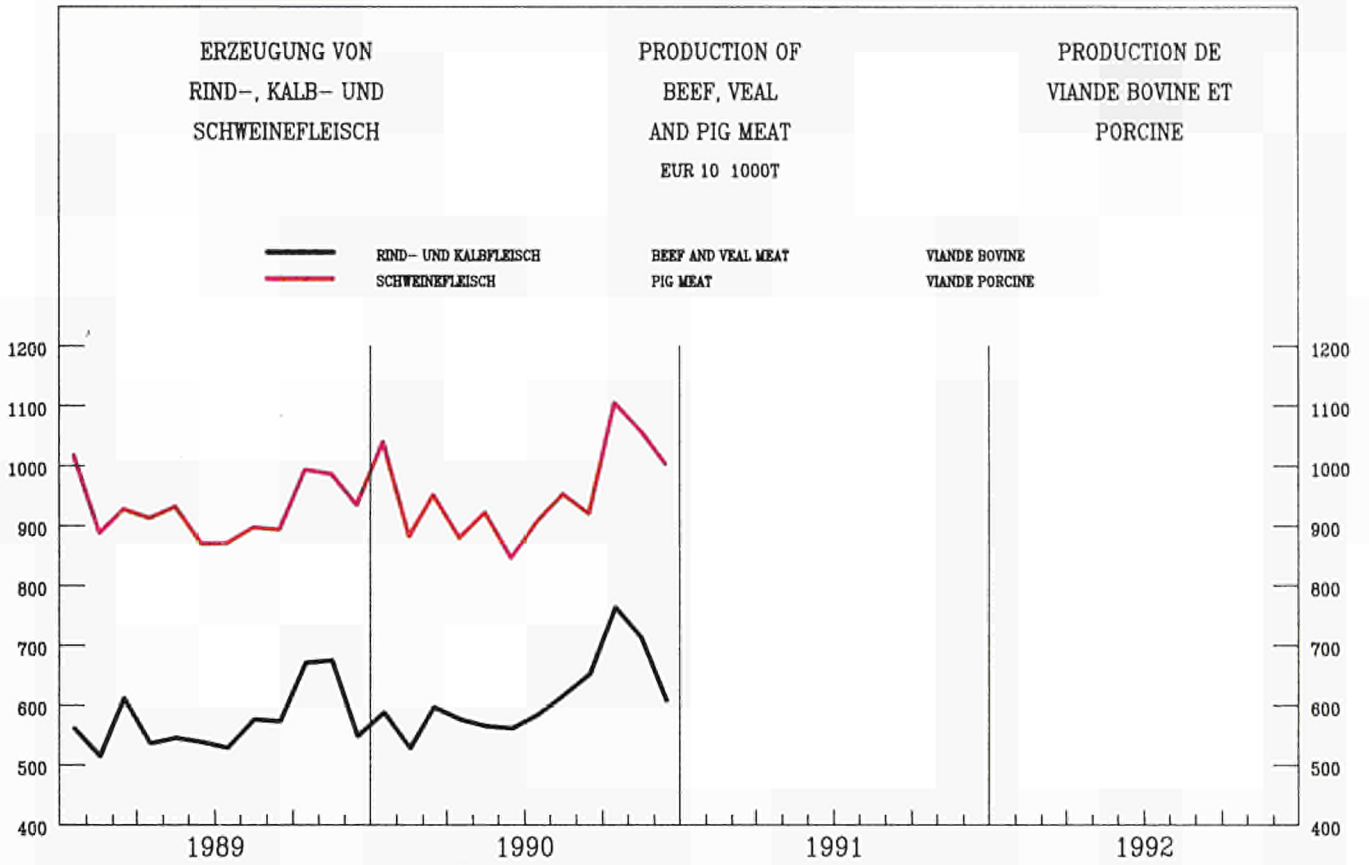
JAPAN



NOMINAL

REAL - REEL





---

**KONJUNKTURDATEN**

---

**SHORT-TERM TRENDS**

---

**DONNÉES CONJONCTURELLES**

---





## VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

## NATIONAL ACCOUNTS ESA

## COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP		
<b>0101 – BRUTTOINLANSPRODUKT VOLUMEN</b>		<b>GROSS DOMESTIC PRODUCT VOLUME</b>														<b>PRODUIT INTERIEUR BRUT VOLUME</b>	
EUR 12 = 100																	
1985	100.0	3.2	1.8	22.7	1.6	8.4	19.5	0.7	18.2	0.1	4.7	1.5	17.6	106.3	39.7		
1985 = 100																	
1990	116.7	117.0	107.9	116.3	108.5	124.5	115.5	123.9	116.0	123.6	114.1	125.0	117.1	115.8	125.4		
1991	118.3	118.5	109.8	120.1	109.3	127.7	117.0	125.5	117.3	127.3	116.7	127.5	115.0	115.3	131.2		
1992	120.9	121.0	113.1	122.7	110.6	131.6	119.7	128.4	119.7	131.7	118.2	129.7	117.3	117.8	135.8		
1993	123.8	124.0	116.8	125.0	112.9	135.8	122.7	132.0	122.7	136.1	120.4	132.3	120.5	120.4	140.5		
%T0/T-1																	
1988	II	1.2	0.4	1.4	3.2	1.4	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.6	1.7		
	II	0.5	-1.8	0.0		0.6	0.9	-0.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.1	0.7		
	III	1.1	1.8	1.4		0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9	1.1	0.6	1.9		
	IV	0.9	0.1	0.9		0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	1.0	1.2		
1989	I	0.8	0.4	0.5		1.5	0.6	1.4	0.6	1.4	0.6	1.4	0.2	0.6	1.0		
	II	0.8	0.3	1.2		0.7	0.9	0.6	0.9	0.6	0.6	0.5	0.2	0.5	0.0		
	III	0.5	-0.6	0.0		0.6	0.9	0.5	0.9	0.5	0.5	0.7	0.7	0.3	2.4		
	IV	0.8	0.2	1.3		0.9	0.4	1.3	0.4	1.3	0.4	1.3	0.4	0.3	1.3		
1990	I	1.2	0.5	1.8		1.4	0.7	1.0	0.7	1.0	0.6	1.0	0.6	-1.2	1.6		
	II	0.3	0.6	0.4		-0.0	0.1	0.5	0.1	0.5	0.9	0.9	0.9	2.1	1.4		
	III	0.6	2.5	1.9		0.7	0.4	1.4	0.4	1.4	1.4	1.4	-1.3	0.1	1.1		
	IV	0.0	-1.3	1.0		-0.3	-0.1	1.4	-0.1	1.4	1.4	1.4	-1.0	-1.0	0.6		
1991	I	0.1	-0.9	0.6		0.3	0.6	0.6	0.6	0.6	-1.2	0.6	-0.7	-0.6	2.0		
	II	0.6	1.1	1.6		0.7	0.4	0.8	0.4	0.8	0.8	0.8	-0.5	0.3	0.7		
	III	0.2	0.1	-0.1		0.7	0.1	1.6	0.1	1.6	1.6	1.6	0.1	0.5	0.4		
	IV			-0.3										0.2			
<b>0102 – PRIVATER VERBRAUCH VOLUMEN</b>		<b>CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS VOLUME</b>														<b>CONSOMMATION PRIVEE VOLUME</b>	
EUR 12 = 100																	
1985	100.0	3.4	1.6	23.2	1.7	8.7	19.2	0.7	18.0	0.1	4.5	1.6	17.3	113.2	37.7		
1985 = 100																	
1990	119.4	115.4	103.5	116.2	112.0	125.8	116.5	113.6	121.1	120.6	114.0	129.0	125.6	114.2	123.1		
1991	121.4	116.9	104.7	119.0	112.3	129.7	118.3	115.7	123.8	125.5	117.0	135.9	124.6	114.4	126.5		
1992	123.8	119.4	107.7	121.3	113.3	134.0	120.3	118.4	126.9	130.1	118.0	141.3	126.4	116.4	131.4		
1993	126.8	122.4	111.1	123.5	115.5	138.3	122.9	121.3	130.7	135.0	120.3	145.5	129.3	118.1	136.4		
%T0/T-1																	
1988	I	0.9	-1.3	0.6		0.4	0.8	0.8	0.8	0.8	-0.9	2.9	2.9	1.7	1.3		
	II	0.3	-1.3	-0.2		0.3	1.2	1.2	1.2	1.2	-0.2	0.5	0.5	0.6	2.0		
	III	1.5	0.7	1.2		1.7	0.9	1.8	1.8	1.8	1.8	2.1	2.1	0.7	0.9		
	IV	0.8	0.4	0.4		0.6	1.3	1.3	1.3	1.3	0.1	1.1	1.1	1.0	0.8		
1989	I	0.5	-0.7	-0.2		0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.5	0.5	-0.1	1.5		
	II	0.7	0.6	0.7		0.1	0.9	0.6	0.9	0.6	0.6	1.1	1.1	0.2	-0.5		
	III	0.6	-0.8	0.5		1.5	0.4	1.5	0.4	1.5	1.5	-0.1	-0.1	1.0	2.3		
	IV	0.7	-0.1	1.1		0.3	0.7	0.7	0.7	0.7	-0.1	0.8	0.8	0.0	2.0		
1990	I	1.1	0.3	1.8		1.5	0.5	1.5	0.5	1.5	2.2	2.2	2.2	0.5	0.3		
	II	0.8	1.0	0.7		0.6	1.1	1.1	1.1	1.1	0.8	0.7	0.7	-0.0	1.6		
	III	0.4	-0.6	1.5		0.1	0.7	0.7	0.7	0.7	-0.2	-0.2	-0.7	0.7	0.2		
	IV	0.3	0.1	0.8		0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	1.3	1.3	-0.7	-0.9	-0.3		
1991	I	0.5	1.5	0.6		0.4	0.6	0.6	0.6	0.6	2.2	2.2	-0.2	-0.3	0.9		
	II	0.2	0.0	0.9		0.2	1.0	1.0	1.0	1.0	-0.6	-0.6	-1.6	0.3	1.6		
	III	0.0	0.2	-0.9		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-0.2	-0.2	0.1	0.6	0.8		
	IV			0.4										-0.1			
<b>0103 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN VOLUMEN</b>		<b>GROSS FIXED CAPITAL FORMATION VOLUME</b>														<b>FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE VOLUME</b>	
EUR 12 = 100																	
1985	100.0	2.6	1.8	23.2	1.6	8.5	19.6	0.7	19.7	0.1	4.7	1.7	15.7	101.0	57.1		
1985 = 100																	
1990	133.6	157.5	103.5	128.9	111.8	174.0	132.7	124.1	123.6	173.6	128.0	164.1	132.4	114.5	155.1		
1991	133.1	158.4	101.5	137.4	110.4	177.8	131.9	123.6	123.1	184.4	129.4	171.5	115.4	109.4	162.3		
1992	136.1	163.2	103.5	142.6	114.3	184.2	134.3	128.3	126.1	193.0	127.9	176.7	114.4	114.5	167.8		
1993	141.1	167.8	110.9	147.1	120.6	191.6	138.7	133.7	129.7	200.6	130.4	183.2	121.7	120.6	174.3		
%T0/T-1																	
1988	I	1.5	-3.2	1.5	-22.1	2.0	3.5	3.5	3.5	3.5	3.9	3.9	-1.5	0.5	3.3		
	II	1.7	-1.9	-0.4		2.0	1.2	1.2	1.2	1.2	-0.6	6.2	6.2	2.1	0.6		
	III	1.5	-3.2	2.2		2.5	1.2	1.2	1.2	1.2	0.6	0.3	0.3	0.7	2.7		
	IV	1.8	-2.2	1.2		1.6	1.3	1.3	1.3	1.3	2.5	3.8	3.8	0.7	2.3		
1989	I	2.3	3.9	2.1		3.0	1.3	1.3	1.3	1.3	1.7	2.8	2.8	-0.3	3.4		
	II	0.6	1.6	1.9		0.5	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	-0.3	-0.3	-0.4	-0.6		
	III	0.5	-0.5	0.8		0.8	1.3	1.3	1.3	1.3	0.1	-1.1	-1.1	-0.3	3.6		
	IV	2.3	-6.0	2.9		2.4	3.1	3.1	3.1	3.1	2.8	1.0	1.0	-1.0	2.8		
1990	I	1.9	7.3	3.6		1.9	0.2	0.2	0.2	0.2	2.8	2.8	0.9	1.3	2.8		
	II	-0.7	-3.4	-0.3		-0.6	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4	-2.5	-2.5	-0.9	-2.0	3.0		
	III	0.3	-1.0	2.6		1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	-0.2	-4.2	-4.2	0.3	2.5		
	IV	0.3	0.6	3.0		-1.6	-0.2	-0.2	-0.2	-0.2	4.9	4.9	-1.9	-2.5	2.0		
1991	I	-1.4	-1.0	0.4		-0.4	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4	-7.9	-7.9	-4.8	-5.2	-0.2		
	II	1.3	-2.1	4.0		-0.4	1.8	1.8	1.8	1.8	4.9	4.9	-2.1	-0.4	-0.7		
	III	0.3	1.7	0.6		0.1	1.6	1.6	1.6	1.6	2.6	2.6	-2.5	-0.0	0.1		
	IV			-2.1										-0.0			

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0105 – EINFUHR VOLUMEN</b>															
		<b>IMPORTS VOLUME</b>													
		EUR 12 = 100													
1985	100.0	8.1	2.3	22.1	1.7	6.0	15.4	1.4	14.4	0.5	9.4	2.1	16.7	36.5	15.0
		1985 = 100													
1990	143.6	143.3	112.9	135.1	162.1	202.3	142.9	135.5	142.2	135.2	128.8	195.6	140.9	140.1	172.4
1991	150.4	148.2	116.9	153.2	159.2	218.7	145.6	140.9	147.8	139.8	133.5	206.9	137.4	140.1	169.1
1992	158.3	154.8	123.5	162.1	163.6	235.1	151.0	148.1	155.2	145.5	138.1	219.7	146.1	147.1	184.3
1993	166.7	162.0	131.8	170.2	171.5	251.5	158.4	156.1	163.9	152.0	144.6	233.6	153.7	154.3	200.9
		%.T0/T-1													
1988	I	-0.8		-3.1	0.9		-0.3		-4.3		-2.0		0.3	-0.3	4.6
	II	2.5		0.1	0.6		1.6		4.2		2.7		4.8	-1.0	6.4
	III	3.1		1.2	3.0		2.9		3.7		1.9		4.0	2.1	5.9
	IV	2.0		0.6	0.4		3.1		3.3		0.8		2.8	2.8	0.7
1989	I	2.0		0.5	1.8		1.7		2.2		2.5		2.5	-1.6	9.7
	II	2.0		4.5	4.5		2.0		1.3		1.5		-0.7	1.7	4.3
	III	0.2		-0.9	0.3		-2.0		0.4		0.6		1.6	1.7	2.0
	IV	1.9		-0.4	3.7		6.5		0.6		1.1		-2.9	1.0	6.8
1990	I	3.0		2.1	3.1		1.2		4.6		2.4		3.8	-0.6	3.0
	II	0.7		-0.4	0.8		-1.0		1.6		2.5		0.6	0.4	5.3
	III	0.9		-1.0	4.6		2.6		-0.4		-2.2		-2.4	2.3	-4.7
	IV	1.1		2.0	4.3		0.9		0.2		-0.8		-1.3	-2.4	0.1
1991	I	1.2		1.3	2.8		1.5		0.0		4.5		-2.1	-4.1	-1.3
	II	1.6		0.8	4.0		-2.0		3.1		0.9		0.9	3.2	-2.0
	III	2.0		2.3	1.8		4.4		2.2		-0.7		1.4	5.2	2.5
	IV				-0.9									0.6	
<b>0106 – AUSFUHR VOLUMEN</b>															
		<b>EXPORTS VOLUME</b>													
		EUR 12 = 100													
1985	100.0	8.0	2.2	23.7	1.1	6.2	15.2	1.4	13.5	0.5	9.8	1.8	16.6	24.2	18.7
		1985 = 100													
1990	128.3	137.3	129.8	126.7	147.3	120.3	127.2	151.8	131.9	128.7	128.0	158.5	121.2	187.8	123.2
1991	135.4	142.3	137.9	144.0	149.7	128.2	130.5	158.8	135.3	131.5	133.0	158.0	123.1	194.6	128.8
1992	142.6	148.5	147.9	152.3	155.7	137.2	137.2	168.7	141.0	136.4	139.4	163.2	130.1	204.1	138.4
1993	149.8	155.7	157.1	159.1	164.7	147.0	145.2	179.0	147.9	142.2	146.3	170.2	136.4	215.5	149.5
		%.T0/T-1													
1988	I	-0.8		4.1	0.3		1.1		-6.1		0.2		-1.0	5.4	1.9
	II	3.0		-3.6	0.4		0.5		10.9		2.7		3.4	2.5	0.9
	III	1.4		4.1	3.3		1.8		-2.1		4.5		-1.1	1.7	7.2
	IV	1.2		0.3	2.6		1.5		4.5		0.2		-2.8	3.3	1.9
1989	I	3.1		-0.7	3.3		5.8		-0.3		1.9		4.3	3.0	4.3
	II	3.5		8.5	5.7		1.8		6.5		1.8		-0.4	4.1	3.1
	III	-0.0		-4.4	-1.2		-0.7		0.4		-0.4		2.8	0.2	3.4
	IV	2.0		1.6	0.7		4.2		0.9		2.3		2.6	3.3	3.1
1990	I	2.6		4.0	4.1		3.5		0.8		1.0		1.9	2.1	6.8
	II	0.6		1.6	0.4		-3.9		5.0		1.0		1.2	1.2	0.6
	III	2.0		0.6	6.6		1.8		-0.1		2.9		-3.0	-0.1	-4.3
	IV	2.6		5.4	5.6		2.2		1.8		-1.0		1.2	4.2	3.4
1991	I	-0.1		-3.1	1.6		-0.8		-0.7		0.4		-1.0	-1.9	4.4
	II	1.8		3.4	3.3		2.1		-3.6		2.0		3.5	4.5	-2.2
	III	1.2		3.0	0.9		3.4		-0.0		3.2		-0.6	1.8	2.1
	IV				-0.9									3.1	



## VOLKSW. GESAMTRECHN. ESGV

## NATIONAL ACCOUNTS ESA

## COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0110 – WECHSELKURS</b>																
<b>1 KKS = ... NAT.WAEHRUNG</b>																
		<b>EXCHANGE RATE</b>														
		<b>1 PPS = ... NAT.CURRENCY</b>														
		<b>Taux de Change</b>														
		<b>1 SPA = ... Monnaie Nat.</b>														
1990		42.42	10.15	2.24	151.37	117.65	7.11	0.74	1526.32	42.68	2.33	111.51	0.66	1.08	211.03	
1991		41.45	9.80	2.22	172.32	118.96	6.95	0.72	1551.84	41.94	2.29	121.08	0.66	1.06	203.74	
1992		41.09	9.59	2.22	186.84	120.31	6.84	0.71	1561.62	41.43	2.25	129.04	0.66	1.06	198.85	
1993		40.81	9.39	2.21	197.49	121.46	6.74	0.70	1572.72	40.60	2.22	134.35	0.67	1.06	194.28	
<b>0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT</b>																
<b>VERAENDERUNG DER PREISE</b>																
		<b>GROSS DOMESTIC PRODUCT</b>														
		<b>CHANGE IN PRICE</b>														
		<b>Produit Interieur Brut</b>														
		<b>Evolution des Prix</b>														
		1985 = 100														
1990		127.0	116.0	122.1	113.4	208.6	142.6	119.5	116.6	138.9	114.9	106.6	193.1	132.2	117.5	106.1
1991		133.9	119.5	124.4	118.4	250.5	152.0	123.1	118.9	149.0	118.6	110.4	221.1	140.8	122.3	108.0
1992		140.0	123.9	127.2	123.7	283.9	160.7	126.6	122.7	156.7	122.7	113.4	246.3	147.6	127.3	110.2
1993		146.2	128.5	130.2	128.9	313.3	169.4	130.3	126.0	164.8	126.3	117.3	267.8	154.7	132.6	112.4
		%T0/T-1														
1988	I	0.5		-0.4	0.2			0.3		1.2			-0.1	0.7	0.8	0.2
	II	1.2		2.2	0.6			0.7		1.9			0.4	1.9	1.1	-0.0
	III	1.3		-0.9	0.5			0.9		2.2			0.3	2.4	1.2	-0.0
	IV	1.0		1.6	0.5			0.9		1.2			0.8	1.7	1.0	0.5
1989	I	1.1		2.4	0.9			0.7		1.3			-0.2	1.9	1.3	0.5
	II	0.9		1.5	0.5			0.6		1.3			0.5	1.2	1.1	1.0
	III	0.9		-0.1	0.6			0.6		1.5			0.9	1.1	0.9	0.1
	IV	1.4		1.7	1.0			1.6		1.8			0.0	1.6	0.9	1.2
1990	I	1.2		0.4	0.9			-0.1		2.3			1.4	2.1	2.8	-0.7
	II	1.1		1.0	0.6			1.3		1.8			0.8	1.0	-0.5	1.5
	III	1.0		-1.5	1.1			0.3		1.3			-0.4	2.3	1.1	-0.8
	IV	1.3		2.3	0.8			0.5		2.2			1.9	1.4	0.8	1.6
1991	I	1.0		0.3	0.8			0.9		1.3			1.3	0.9	1.2	0.3
	II	1.7		2.1	1.8			0.5		1.7			-0.3	3.5	0.8	0.5
	III	0.9		-1.4	1.4			0.4		1.2			0.3	1.0	0.5	-0.2
	IV				1.3									0.5		
<b>0112 – PRIVATER VERBRAUCH</b>																
<b>VERAENDERUNG DER PREISE</b>																
		<b>CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS</b>														
		<b>CHANGE IN PRICE</b>														
		<b>Consommation Privée</b>														
		<b>Evolution des Prix</b>														
		1985 = 100														
1990		122.8	111.1	121.5	107.9	223.3	137.4	117.0	118.2	134.0	114.5	105.9	173.9	128.0	121.7	104.8
1991		129.0	114.7	124.4	111.8	264.2	145.4	120.4	121.8	142.5	118.4	109.3	194.2	136.5	127.1	107.7
1992		134.7	118.6	127.2	116.5	301.9	153.6	124.0	125.5	149.9	122.9	113.1	212.6	142.8	133.2	110.5
1993		140.4	122.9	130.3	121.3	335.1	161.6	127.5	128.9	157.7	126.8	116.9	229.2	148.6	139.9	113.3
		%T0/T-1														
1988	I	0.6		0.8	0.1			0.4		1.2			-0.6	1.0	0.6	-0.1
	II	1.1		1.4	0.5			1.0		1.3			1.2	1.8	1.3	-0.2
	III	0.9		0.4	0.6			0.8		1.5			0.0	1.2	1.3	0.3
	IV	0.9		1.1	0.5			0.7		1.5			0.1	1.3	1.1	0.3
1989	I	1.2		1.8	1.3			0.9		1.6			0.4	1.4	1.2	0.5
	II	1.2		1.7	0.8			1.2		1.7			0.7	1.2	1.3	1.2
	III	0.8		0.7	0.3			0.6		1.4			0.2	1.5	0.7	-0.2
	IV	1.1		0.5	0.6			0.7		1.5			0.7	1.8	1.1	0.6
1990	I	1.1		-0.1	0.7			0.6		1.6			0.4	1.7	1.5	0.7
	II	0.8		0.7	0.6			0.7		1.4			0.7	0.5	1.1	1.3
	III	1.2		0.7	0.7			1.0		1.7			0.8	1.7	1.4	0.2
	IV	1.2		0.5	1.1			0.7		1.5			1.2	1.8	1.6	1.1
1991	I	0.7		0.7	0.3			0.5		1.4			0.2	0.9	0.7	0.8
	II	1.6		1.1	1.2			0.7		1.6			0.5	3.4	0.7	0.1
	III	1.5		0.4	1.8			0.8		1.5			1.4	1.7	0.7	0.4
	IV				0.7									0.7		
<b>0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN</b>																
<b>VERAENDERUNG DER PREISE</b>																
		<b>GROSS FIXED CAPITAL FORMATION</b>														
		<b>CHANGE IN PRICE</b>														
		<b>Formation Brute de Capital Fixe</b>														
		<b>Evolution des Prix</b>														
		1985 = 100														
1990		121.9	112.0	120.5	111.1	209.4	131.1	114.3	116.5	127.6	116.9	106.3	178.0	131.7	105.7	101.6
1991		127.2	115.1	124.0	116.4	247.5	138.7	117.7	119.8	135.4	121.4	109.4	195.7	133.3		
1992		132.4	118.7	127.6	121.6	278.1	145.5	121.2	123.6	141.4	125.6	112.4	213.8	138.4		
1993		137.9	122.6	131.3	126.4	305.3	152.7	125.0	127.1	147.7	126.3	115.3	229.0	145.5		
		%T0/T-1														
1988	I	0.6		-0.4	0.3			0.7		0.7			1.6	1.0	1.2	-0.2
	II	1.2		1.2	0.2			0.8		1.9			0.9	2.6	0.6	0.1
	III	1.1		1.6	0.6			0.8		1.4			0.4	2.2	0.5	-0.3
	IV	0.7		-0.3	0.8			0.7		1.2			0.2	0.1	1.0	0.2
1989	I	1.0		1.3	0.9			0.5		0.9			1.1	1.9	0.8	0.3
	II	1.2		1.7	0.5			0.7		1.4			1.1	2.6	0.5	1.1
	III	1.0		1.3	0.8			0.4		1.3			0.0	1.8	0.4	0.5
	IV	0.9		0.3	0.8			0.0		1.3			-0.0	1.9	-0.4	0.3
1990	I	1.5		0.6	1.0			0.7		2.5			1.2	1.9	1.6	-0.3
	II	0.9		1.6	0.9			0.6		1.1			0.3	1.1	0.1	1.1
	III	0.8		1.2	0.9			0.4		1.4			-0.2	0.4	0.6	-1.0
	IV	0.5		0.1	1.1			0.2		1.3			-0.4	-0.6	-0.0	0.7
1991	I	0.9		0.5	0.8			0.8		0.8			1.6	0.8	0.3	1.5
	II	1.3		1.4	2.0			0.9		1.8			0.9	0.3	0.1	0.2
	III	0.8		1.5	1.1			0.6		2.2			0.0	-0.8	-0.1	-0.5
	IV				1.3									-0.5		

## BESCHAEFDIGUNG

## EMPLOYMENT

## EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0201 – GESAMTBEVOELKERUNG</b>	<b>TOTAL POPULATION</b>														
	POPULATION TOTALE														
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3.1	1.6	19.0	3.1	12.0	17.1	1.1	17.8	0.1	4.5	3.2	17.6		
	1000														
1987	323617	9870	5127	61199	9990	38696	55630	3543	57345	372	14665	10250	56930		
1988	324532	9902	5130	61422	10004	38766	55884	3538	57399	375	14760	10288	57065		
1989	325981	9938	5133	62100	10033	38811	56161	3515	57541	377	14849	10320	57205		
1990		9948	5135	62700	10046	38925	56304	3499	57576		14892	10335	57327		
<b>0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT</b>	<b>CIVILIAN LABOUR FORCES TOTAL</b>														
	POPULATION ACTIVE CIVILE TOTAL														
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.9	2.0	20.6	2.8	9.9	16.9	0.9	16.6	0.1	4.1	3.2	19.9	83.7	43.2
	1000														
1987	140960	4024	2867	28854	3884	14332	23572	1298	23416	159	6395	4490	27670	119865	60840
1988	142503	4034	2888	29076	3961	14633	23606	1297	23823	161	6543	4542	27939	121669	61660
1989	143220	4054	2900	29246	3967	14823	23740	1278	23698	164	6623	4609	28119	123869	62700
1990		4091	2889	29829		15021	23929	1294	23744	167	6784	4694	28133		
<b>0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT</b>	<b>CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL</b>														
	EMPLOI CIVIL TOTAL														
	1000														
1987	125977	3509	2681	26626	3597	11383	21041	1067	20684	169	5773	4170	25277	112440	59110
1988	127731	3561	2701	26835	3657	11780	21196	1078	20938	174	5934	4280	25597	114968	60110
1989	129355	3622	2669	27209	3671	12260	21455	1076	20832	181	6065	4377	25939	117342	61280
1990		2183	2653	27946		12578	21733	1115	21123	189	6268	4474	26189	117914	62490
<b>0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN</b>	<b>CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE</b>														
	EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES														
	%														
1987	39.3	39.3	45.4	39.7	34.4	30.5	42.0	32.4	34.2	34.3	36.4	41.3	45.5	44.8	39.9
1988	39.3	40.0	45.7	40.1	34.9	31.2	42.1	32.5	34.3	34.8	37.5	41.9	44.3	45.0	40.1
1989	39.5	40.2	45.7	40.3	35.0	31.5	42.3	31.6	34.7	35.1	37.6	42.1	44.1	45.2	40.4
1990		-68.4	45.9	40.8		32.3	42.4	33.3	35.2	35.2	38.4	42.6	44.3	45.4	40.6
<b>0205 – ZIVILE ARBEITNEHMER INSGESAMT</b>	<b>NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES TOTAL</b>														
	EMPLOI CIVIL SALARIE TOTAL														
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.8	2.1	21.3	2.9	8.6	17.1	0.9	16.8	0.1	4.1	3.3	19.9	87.6	47.5
	1000														
1987	102041	2862	2372	23610	1794	7946	17757	808	14557	151	5075	2830	22279	102403	44280
1988	103432	2906	2399	23834	1845	8320	17940	810	14782	156	5235	2594	22612	104642	45380
1989	105373	2956	2370	24229	1888	8843	18239	812	14765	163	5364	3058	22686	106924	46790
1990		3089	2360	24983		9234	18562	839	15041	171	5538	3144	22889	110271	48350
<b>0206 – ARBEITNEHMER LANDWIRTSCHAFT</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES AGRICULTURE</b>														
	EMPLOI SALARIE AGRICULTURE														
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	0.6	2.1	9.2	1.6	21.6	10.4	0.9	32.1	0.0	2.4	6.4	12.8		16.1
	1000														
1987	2525	16	56	231	39	539	269	22	795	1	97	146	313		750
1988	2151	17	56	228	36	542	267	22	779	1	93	-213	322		760
1989	2445	17	54	226	40	488	265	23	788	1	103	139	301		1110
1990		107	54	234		473	263	23	790	2	102	145	299		
<b>0207 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY</b>														
	EMPLOI SALARIE INDUSTRIE														
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.6	1.7	27.4	1.9	7.7	16.6	0.7	15.6	0.1	3.6	3.3	18.7	69.9	45.8
	1000														
1987	36926	934	686	10203	713	3104	5897	269	5569	53	1481	1270	6748	24708	16350
1988	37080	929	685	10171	701	3236	5849	267	5626	54	1488	1309	6767	25173	16880
1989	37497	951	670	10277	709	3446	5891	274	5594	54	1535	1338	6758	25326	16980
1990		958	662	10540		3594	5951	284	5679	56	1567	1355	6722		
<b>0208 – ZIVILE ARBEITNEHMER DIENSTLEISTUNGEN</b>	<b>NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES SERVICES</b>														
	EMPLOI CIVIL SALARIE SERVICES														
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3.1	2.6	21.4	1.7	6.5	19.0	0.9	13.2	0.1	5.2	2.3	23.9	121.4	43.7
	1000														
1987	74933	1912	1630	13176	1042	4303	11591	517	8193	97	3497	1414	15218	76568	27180
1988	76760	1960	1658	13435	1107	4542	11824	521	8377	101	3654	1499	15523	79402	27740
1989	78245	1988	1646	13726	1140	4909	12083	515	8383	108	3726	1580	15627	82011	28700
1990		2025	1644	14209		5167	12348	532	8572	114	3869	1644	15868	84328	29890

**BESCHAEFTIGUNG**
**EMPLOYMENT**
**EMPLOI**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0209 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE – NACE 1–4</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY – NACE 1–4</b>														<b>EMPLOI SALARIE INDUSTRIE – NACE 1–4</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.6	1.6	26.9	2.2	7.5	16.3	0.7	15.1	0.1	3.2	3.0	20.3		
	1985 = 100														
1987	96.9	95.7	100.7	101.7	98.3	95.9	95.6	96.8	92.2	99.4	101.5	93.5	95.2		
1988	96.5	93.9	98.8	101.4	99.6	94.3	94.4	96.2	90.4	96.7	100.8	0.0	96.1		
1989	98.3	95.5	98.7	103.8	112.2		95.0	97.7	89.3	96.8	101.3		98.8		
1990		96.6	99.2	106.6	110.1		95.4	99.9		95.5			99.8		
1990 III	99.6	96.7	100.2	107.6	113.3		95.6	101.1	87.7	95.3			100.1		
1990 IV		96.6	99.0	107.8	108.4		94.9	100.7		95.1			99.0		
1991 I		96.3	96.6	107.9	106.3		94.5	99.3		94.2			96.2		
1991 II		95.4	97.6	108.0			94.7	100.1		93.9			94.0		
1991 III			97.9	108.7				101.3		93.4			93.2		
<b>0210 – ARBEITNEHMER VERARBEITENDES GEWERBE</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES MANUFACTURING INDUSTRIES</b>														<b>EMPLOI SALARIE INDUSTRIE MANUFACTURIERE</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.6	1.6	27.0	2.1	7.4	16.4	0.6	15.4	0.1	3.3	3.1	19.7		
	1985 = 100														
1987	97.3	96.1	100.7	101.8	98.5	97.3	95.5	97.6	91.6	99.2	102.3	93.9	96.6		
1988	96.9	95.2	98.8	101.7	99.7	95.7	94.4	97.8	88.8	96.3	102.5	0.0	98.0		
1989		97.2	98.7	104.4	101.1		95.1	100.2		96.2	103.9		99.0		
1990		99.0	99.2	107.5			95.8	103.2		95.0	105.9		98.7		
1990 III		99.2	100.2	108.5			96.0	104.5		95.1	106.5		99.2		
1990 IV		99.2	99.0	108.8			95.3	104.4		94.6	106.3		98.2		
1991 I		98.7	96.6	109.0			95.0	102.8		93.5	106.8		95.4		
1991 II		97.8	97.6	109.1			95.2	103.5		93.4	106.8		93.3		
1991 III			97.9	109.8				104.9		93.1			92.6		
<b>0211 – ARBEITNEHMER METALLE – NACE 22</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES PRODUCTION OF METALS – NACE 22</b>														<b>EMPLOI SALARIE METALLURGIE – NACE 22</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	5.7	0.4	27.9	1.5	6.6	16.3	0.2	16.3	1.3	2.7	1.7	18.8		
	1985 = 100														
1987	88.4	85.5	103.3	92.5	87.0	86.6	88.5	90.7	87.4	93.6	99.8	94.0	81.9		
1988	84.5	84.6	95.3	89.9	85.1	82.5	82.1	89.3	82.2	86.8	98.1	0.0	78.5		
1989	81.7	82.8	100.7	90.8	79.6		79.0	94.7	76.9	83.5			73.2		
1990		83.9	98.8	90.4	78.0		75.9	94.7		77.9			65.2		
1990 III	78.0	86.2	100.7	90.7	77.4		75.6	96.0	71.2	77.1			64.3		
1990 IV		84.9	95.9	90.0	77.4		74.6	96.0		75.9			62.1		
1991 I		83.8	94.5	88.5	77.7		74.0	90.7		74.7					
1991 II		84.0	97.9	88.0			73.8	96.0		73.7					
1991 III			99.3	88.1				90.7		72.9					
<b>0212 – ARBEITNEHMER CHEMIE – NACE 25+26</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES CHEMICAL INDUSTRY – NACE 25+26</b>														<b>EMPLOI SALARIE CHIMIE – NACE 25+26</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3.7	1.1	30.2	1.2	7.8	16.7	0.6	13.5	0.0	4.4	2.0	18.2		
	1985 = 100														
1990 III	100.4	108.9	108.5	107.2	96.3		98.5	117.4	87.8	108.9	109.3		96.0		
1990 IV		110.0	108.3	106.7	94.2		97.7	117.4		112.0	109.5		95.2		
1991 I		109.5	106.4	107.1	88.3		97.6	118.3		110.0	108.1		91.0		
1991 II		108.3	107.7	107.5			98.0	119.1		111.5	108.2		89.3		
1991 III			109.2	108.1				124.3		109.7			90.0		
<b>0213 – ARBEITNEHMER METALLVERARBEITUNG – NACE 31–36</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES METAL WORKING – NACE 31–36</b>														<b>EMPLOI SALARIE TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–36</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.1	1.5	32.0	0.9	5.6	17.0	0.4	13.8	0.0	2.8	1.5	21.7		
	1985 = 100														
1987	97.9	96.0	96.1	104.3	96.4	98.4	94.6	99.5	91.3	105.6	102.6		95.4		
1988	97.9	93.6	94.2	104.3	99.8	96.7	94.0	103.0	89.5	102.4	102.0		97.0		
1989	99.4	96.0	93.9	107.5	97.8		95.4	108.0	89.1	102.8	102.9		97.2		
1990		96.6	96.6	111.3	98.7		97.3	114.6		105.3	105.6		95.0		
1990 III	101.1		97.1	112.4	99.3		97.6	117.2	87.3	105.4	106.4		95.2		
1990 IV			96.3	112.5	96.8		97.2	116.5		107.2	105.9		94.2		
1991 I			96.4	112.8	95.0		97.2	114.3		107.4	106.6		91.4		
1991 II			96.9	112.5			97.2	114.1		107.4	106.2		88.6		
1991 III			96.1	113.0				115.5		107.1			87.4		



**BESCHAEFTIGUNG**

**EMPLOYMENT**

**EMPLOI**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0214 – ARBEITNEHMER MASCHINENBAU – NACE 32</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES MECHANICAL ENGINEERING – NACE 32</b>														<b>EMPLOI SALARIE MACHINES – NACE 32</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	1.6	2.2	33.5	0.6	3.0	11.2	0.3	14.7	0.1	2.7	1.2	28.4		
	1985 = 100														
1987	98.8	90.7	97.2	104.5	83.0		93.4	94.0	93.0	100.3	106.4		97.5		
1988	99.2	89.5	92.5	104.0	81.6	0.0	93.2	96.5	90.7	94.3	106.4		101.1		
1989		92.6	93.8	108.4	120.7		95.3	104.4		88.6	109.8		103.0		
1990		92.7	96.3	114.1	117.4		98.3	106.3		90.2	114.5		91.4		
1990	III	91.5	97.2	115.1	116.6		99.0	107.6		90.5	115.5		98.1		
	IV	92.0	96.7	115.6	117.1		98.5	105.1		91.1	115.6		96.6		
1991	I	90.8	95.9	115.8	111.4		98.1	103.8		90.2	116.8		93.6		
	II	87.8	95.1	115.3			98.3	103.8		89.6	117.8		90.7		
	III		94.1	115.3				102.5		89.2			89.2		
<b>0215 – ARBEITNEHMER FAHRZEUGBAU – NACE 35+36</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36</b>														<b>EMPLOI SALARIE MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.4	0.8	28.7	0.9	7.6	22.0	0.2	12.5	0.0	2.1	1.7	20.6		
	1985 = 100														
1987	96.6		82.2	105.0	97.0	102.3	91.4	97.9	91.7	118.2	97.6		91.8		
1988	95.3	0.0	85.6	104.9	106.4	96.5	88.5	98.6	91.6	141.4	94.5		91.0		
1989	95.2		83.1	106.7	94.3		87.5	98.6	92.4	150.9	96.7		89.5		
1990			87.5	109.2	94.9		87.9	102.1		144.8			89.5		
1990	III	96.6	87.5	110.2	96.6		88.0	103.5	91.9	142.7			89.9		
	IV		86.0	110.1	92.2		87.7	105.0		140.1			89.0		
1991	I		88.2	110.3	91.8		87.7	106.4		143.2			86.2		
	II		89.5	109.9			87.3	109.2		141.0			83.2		
	III		89.3	110.7				110.6		137.1			82.2		
<b>0216 – ARBEITNEHMER NAHRUNGSMITTEL, USW – NACE 41+42</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES FOOD, DRINK, TOBACCO – NACE 41+42</b>														<b>EMPLOI SALARIE ALIMENTATION, ETC – NACE 41+42</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3.0	3.0	22.8	3.2	10.2	17.2	1.4	10.1	0.1	4.8	3.8	19.8		
	1985 = 100														
1987	97.9	97.0	93.2	99.2	99.8	97.2	99.5	94.7		98.9	99.7	91.5	96.1		
1988	98.3	96.9	85.6	99.1	106.9	97.2	98.5	93.0	0.0	95.4	100.2	0.0	96.8		
1989	98.7	97.1	16.7	101.8	99.6		98.8	91.9		97.5	99.7		95.3		
1990	99.9	98.6	59.9	107.3			98.5	92.4		101.4	101.1		93.0		
1990	III	101.7	100.1	75.5	110.2		99.6	94.8		104.0	102.0		94.5		
	IV	102.3	99.6	72.8	112.6		97.6	94.1		103.3	102.2		95.7		
1991	I	101.5	97.9	70.2	111.9		97.5	90.7		102.8	100.6		94.5		
	II	102.1	97.1	73.2	112.6		98.6	92.4		102.7	101.8		94.8		
	III			73.9	116.7			96.5		103.7			94.4		
<b>0217 – ARBEITNEHMER TEXTILIEN – NACE 43</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES TEXTILES – NACE 43</b>														<b>EMPLOI SALARIE TEXTILES – NACE 43</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3.6	0.8	15.5	3.8	9.6	14.0	0.7	24.2	0.0	1.2	11.9	14.2		
	1985 = 100														
1987	93.8	96.0	95.7	96.5	103.8	95.4	87.9	93.4	90.2	96.8	98.6	93.8	97.8		
1988	91.1	93.4	90.0	93.5	99.9	93.9	81.0	95.0	88.2	105.8	94.3	0.0	97.5		
1989	87.1	92.4	88.9	91.7	96.2		74.5	98.9	86.8	130.6	92.3		90.5		
1990		89.4	86.2	90.2	87.6		68.7	98.9		132.6	92.0		81.9		
1990	III	81.9	87.3	83.6	89.8	80.9	67.6	99.8	83.6	130.0	91.0		81.4		
	IV		86.8	84.3	89.8	89.2	67.4	99.8		127.7	93.7		80.7		
1991	I		85.8	78.0	89.4	80.0	65.2	97.0		128.0	93.5		77.2		
	II		84.8	76.9	88.7		63.6	97.9		127.1	93.7		75.8		
	III			74.4	88.1			97.0		124.9			75.1		
<b>0218 – ARBEITNEHMER SCHUHE, BEKLEIDUNG – NACE 45</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES FOOTWEAR, CLOTHING – NACE 45</b>														<b>EMPLOI SALARIE CHAUSSURES, HABILLEMENT – NACE 45</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.3	1.1	15.3	6.6	10.3	14.8	0.8	25.9	0.0	1.0	5.7	15.6		
	1985 = 100														
1987		97.6	95.0	92.7	98.9	88.5	94.3				97.1	98.8	99.2		
1988		93.8	91.1	88.1	99.0	83.4	89.2	0.0	0.0	0.0	96.6	0.0	100.9		
1989		93.9	80.1	85.5	124.6		87.2				96.4		98.5		
1990		97.0		83.0	122.7		87.0				92.4		92.8		
1990	III	96.7		82.4	121.3		86.4				92.3		92.6		
	IV	96.3		82.6	119.2		86.0				92.3		90.5		
1991	I	93.6		82.7	113.7		85.1				93.3		87.0		
	II	91.1		81.6			84.4				92.0		83.2		
	III			80.5									83.6		

## ARBEITSLOSIGKEIT

## UNEMPLOYMENT

## CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

Q301 – ARBEITSLOSENQUOTEN INSGESAM  
SAISONBEREINIGTUNEMPLOYMENT RATES TOTAL  
SEASONALLY ADJUSTEDTAUX DE CHOMAGE TOTAL  
DESAISONNALISE

		%														
	1988	9.7	10.2	6.4	6.3	7.6	19.3	9.9	17.3	10.8	2.0	9.3	5.7	8.5	5.5	2.3
	1989	8.9	8.6	7.7	5.6	7.4	17.0	9.4	15.7	10.6	1.8	8.5	5.0	7.1	5.3	2.3
	1990	8.3	7.8	8.0	4.8	7.0	16.1	9.1	14.5	9.8	1.8	7.5	4.5	7.1	5.5	2.1
	1991	8.9	8.3	8.6	4.3	7.0	15.9	9.7	16.1	10.3	2.0	7.0	3.8	9.4	6.7	2.1
1990	nov	8.3	7.9	8.1	4.5		16.0	9.1	14.6	9.5	1.8	7.3	4.2	7.4	6.0	2.1
	dec	8.4	8.0	8.0	4.4		15.9	9.2	14.7	10.0	1.8	7.3	4.0	7.8	6.1	2.1
1991	jan	8.4	8.0	8.1	4.3		15.8	9.2	15.0	10.1	1.9	7.4	3.9	7.9	6.3	2.0
	feb	8.5	8.1	8.2	4.4		15.9	9.3	15.2	10.1	1.8	7.3	3.9	8.2	6.5	2.0
	mar	8.6	8.1	8.3	4.2		15.8	9.4	15.5	10.1	1.8	7.2	3.9	8.6	6.7	2.2
	apr	8.7	8.1	8.4	4.3		15.9	9.5	15.8	10.2	1.9	7.2	3.9	8.9	6.6	2.1
	mai	8.8	8.2	8.6	4.3		15.9	9.6	15.8	10.1	2.0	7.1	3.9	9.2	6.8	2.0
	jun	8.9	8.2	8.7	4.3		15.9	9.7	16.2	10.4	2.0	6.9	3.9	9.4	6.1	2.1
	jul	8.9	8.3	8.9	4.4		15.6	9.9	16.4	10.4	2.0	6.7	3.8	9.7	6.7	2.2
	aug	9.0	8.4	9.0	4.4		15.7	9.9	16.6	10.4	2.1	6.8	3.8	9.9	6.8	2.1
	sep	9.0	8.4	8.9	4.4		15.8	9.9	16.7	10.4	2.1	6.8	3.7	10.0	6.8	2.2
	oct	9.1	8.5	8.9	4.3		16.2	10.0	16.8	10.6	2.1	6.9	3.7	10.1	6.8	2.0
	nov	9.2	8.5	9.0	4.3		16.2	10.1	16.8	10.6	2.1	7.2	3.7	10.3	6.8	
	dec	9.2	8.6	8.9	4.3		16.2	10.1	16.8	10.7	2.0	7.1	3.7	10.3	7.1	
1992	jan		8.6	8.8	4.3		16.2		16.9	10.7	2.1		3.9	10.4	7.2	

Q302 – ARBEITSLOSENQUOTEN MAENNER  
SAISONBEREINIGTUNEMPLOYMENT RATES MEN TOTAL  
SEASONALLY ADJUSTEDTAUX DE CHOMAGE HOMMES TOTAL  
DESAISONNALISE

		%														
	1988	7.9	6.9	5.4	5.1	4.8	15.0	7.6	16.8	7.2	1.5	7.1	4.0	8.7	5.5	2.5
	1989	7.0	5.5	6.9	4.5	4.5	12.8	7.0	15.4	7.0	1.4	6.3	3.5	7.3	5.2	2.2
	1990	6.6	5.0	7.3	4.0	4.3	11.9	6.8	13.9	6.5	1.3	5.4	3.1	7.4	5.6	2.0
	1991	7.3	5.4	7.9	3.7	4.3	12.0	7.4	15.4	7.0	1.4	4.8	2.6	10.1	7.0	2.0
1990	nov	6.6	5.0	7.4	3.8		11.8	6.9	14.1	6.4	1.3	5.1	2.7	7.9	6.1	2.0
	dec	6.7	5.1	7.3	3.8		11.7	6.9	14.2	6.7	1.3	5.0	2.6	8.3	6.3	2.0
1991	jan	6.8	5.1	7.3	3.6		11.8	6.9	14.4	6.7	1.4	5.0	2.6	8.5	6.5	2.1
	feb	6.9	5.3	7.4	3.7		11.9	7.1	14.6	6.8	1.3	5.0	2.5	8.9	6.8	2.0
	mar	7.0	5.2	7.5	3.5		11.7	7.2	14.8	6.8	1.3	5.0	2.5	9.3	7.1	2.1
	apr	7.1	5.3	7.6	3.7		12.0	7.2	15.2	6.9	1.4	4.9	2.5	9.6	7.0	2.0
	mai	7.2	5.4	8.0	3.7		11.9	7.4	15.2	6.8	1.5	4.9	2.5	9.9	7.1	1.9
	jun	7.3	5.4	8.1	3.7		12.0	7.4	15.5	7.0	1.4	4.9	2.6	10.2	7.2	1.9
	jul	7.4	5.5	8.2	3.8		11.9	7.6	15.7	7.0	1.5	4.5	2.6	10.5	7.2	2.0
	aug	7.4	5.5	8.3	3.8		11.8	7.6	15.8	7.0	1.5	4.5	2.6	10.8	7.1	2.1
	sep	7.5	5.6	8.2	3.8		11.9	7.6	15.9	7.0	1.6	4.3	2.6	10.8	7.2	2.0
	oct	7.6	5.7	8.1	3.8		12.4	7.7	16.0	7.2	1.6	4.5	2.6	11.0	7.1	1.8
	nov	7.7	5.7	8.3	3.7		12.5	7.8	16.0	7.2	1.5	4.9	2.6	11.2	7.1	
	dec	7.7	5.7	8.1	3.8		12.4	7.8	16.0	7.2	1.4	4.9	2.6	11.2	7.3	
1992	jan		5.7	8.0	3.7		12.5		16.0	7.3	1.5		2.7	11.4	7.7	

Q303 – ARBEITSLOSENQUOTEN FRAUEN  
SAISONBEREINIGTUNEMPLOYMENT RATES WOMEN TOTAL  
SEASONALLY ADJUSTEDTAUX DE CHOMAGE FEMMES TOTAL  
DESAISONNALISE

		%														
	1988	12.6	15.4	7.6	7.9	12.4	27.4	12.8	18.4	17.0	3.0	12.8	8.0	8.3	5.6	2.1
	1989	11.7	13.3	8.6	7.2	12.2	25.0	12.4	16.4	16.7	2.8	11.9	7.1	6.9	5.4	2.3
	1990	10.9	12.2	8.8	6.0	11.7	23.9	12.0	15.5	15.5	2.7	10.9	6.3	6.6	5.4	2.2
	1991	11.2	12.6	9.5	5.2	11.7	23.0	12.6	17.5	16.1	3.0	10.5	5.4	8.3	6.3	2.2
1990	nov	10.7	12.3	8.9	5.5		23.7	12.1	15.7	14.9	2.8	10.8	6.1	6.8	5.8	2.2
	dec	10.9	12.4	8.9	5.4		23.5	12.1	15.9	15.7	2.8	10.9	5.8	7.0	5.8	2.1
1991	jan	10.8	12.4	9.0	5.3		23.2	12.1	16.1	15.7	2.8	11.1	5.6	7.2	6.0	1.9
	feb	10.9	12.5	9.1	5.3		23.1	12.2	16.3	15.8	2.6	10.8	5.6	7.4	6.1	1.9
	mar	11.0	12.5	9.1	5.2		23.3	12.3	16.7	15.8	2.7	10.5	5.6	7.7	6.3	2.2
	apr	11.0	12.5	9.2	5.2		23.1	12.3	17.0	15.8	2.9	10.7	5.7	8.0	6.2	2.2
	mai	11.1	12.5	9.4	5.2		23.1	12.5	17.1	15.8	3.1	10.4	5.7	8.2	6.4	2.2
	jun	11.2	12.5	9.4	5.1		23.0	12.6	17.5	16.1	3.0	10.2	5.5	8.4	4.8	2.4
	jul	11.2	12.6	9.7	5.3		22.6	12.8	17.8	16.1	3.0	10.1	5.4	8.6	6.2	2.4
	aug	11.3	12.7	9.8	5.3		22.7	12.9	18.0	16.2	3.2	10.3	5.3	8.8	6.4	2.2
	sep	11.3	12.7	9.7	5.2		22.9	12.9	18.2	16.2	3.1	10.5	5.2	8.9	6.3	2.4
	oct	11.5	12.8	9.8	5.2		23.2	12.9	18.3	16.5	3.1	10.5	5.1	8.9	6.5	2.3
	nov	11.5	12.9	9.8	5.1		23.2	13.0	18.3	16.3	3.2	10.9	5.1	9.0	6.6	2.2
	dec	11.5	13.0	9.7	5.1		23.0	13.2	18.3	16.5	3.1	10.5	5.1	9.1	6.8	2.0
1992	jan		13.1	9.8	5.2		22.9		18.6	16.6	3.2		5.4	9.2	6.5	

## ARBEITSLOSIGKEIT

## UNEMPLOYMENT

## CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0304 – ARBEITSLOSENQUOTEN UNTER 25 JAHREN SAISONBEREINIGT</b>		<b>UNEMPLOYMENT RATES UNDER 25 YEARS SEASONALLY ADJUSTED</b>										<b>TAUX DE CHOMAGE MOINS DE 25 ANS DESAISONNALISE</b>			
	%														
1988	19.6	20.3	8.7	6.8	25.6	40.1	22.1	25.0	32.3	4.8	14.7	13.1	12.4	11.0	4.9
1989	17.5	18.1	10.8	5.5	24.4	33.9	20.4	21.8	31.1	4.3	13.1	11.6	10.2	10.9	4.5
1990	16.5	17.6	11.0	4.5	23.2	32.0	19.6	20.9	28.6	4.3	11.3	10.3	10.8	11.0	4.3
1991	17.2	18.8	11.1	3.8	23.2	30.5	20.2	24.4	28.7	4.7	10.0	8.2	14.6	13.4	4.4
1990	nov	16.3	18.0	10.8	4.1	31.5	19.4	21.5	27.1	4.3	11.0	9.4	11.6	11.8	4.1
	dec	16.5	18.0	10.5	3.9	31.2	19.5	21.7	28.3	4.4	10.8	8.9	12.1	11.8	3.8
1991	jan	16.5	18.1	10.4	3.8	30.9	19.3	22.1	28.2	4.5	11.2	8.7	12.2	12.5	4.1
	feb	16.7	18.5	10.7	3.8	30.9	19.6	22.6	28.3	4.2	10.7	8.6	12.8	12.7	4.7
	mar	16.8	18.5	10.8	3.8	30.6	19.7	23.0	28.3	4.3	10.5	8.4	13.5	13.1	5.3
	apr	17.0	18.6	10.8	3.8	31.0	19.8	23.6	28.5	4.5	10.4	8.6	14.0	12.8	4.0
	mai	17.0	18.6	11.1	3.8	30.8	20.0	23.8	28.2	4.9	10.1	8.5	14.4	13.7	4.2
	jun	17.2	18.7	11.2	3.8	30.7	20.2	24.8	28.8	4.6	9.7	8.0	14.8	13.6	4.4
	jul	17.2	18.9	11.5	4.2	29.4	20.6	25.3	28.7	4.6	9.4	7.8	15.1	14.0	4.4
	aug	17.4	19.0	11.8	4.0	29.8	20.5	25.5	28.7	5.0	9.3	8.0	15.6	13.5	4.6
	sep	17.3	19.0	11.4	3.8	29.6	20.5	25.5	28.8	4.8	8.9	7.9	15.6	13.4	4.7
	oct	17.6	19.2	11.2	3.7	30.9	20.6	25.5	29.4	4.9	9.2	8.1	15.6	13.9	4.0
	nov	17.7	19.2	11.3	3.6	31.0	20.7	25.4	29.1	5.1	10.3	7.7	16.0	13.6	
	dec	17.8	19.4	11.0	3.8	30.8	20.7	25.5	29.6	4.9	10.5	7.7	16.0	14.3	
1992	jan	19.5	10.8	3.9	31.0	20.7	25.6	29.8	5.2		7.9	16.0	13.6		
<b>0305 – ARBEITSLOSENQUOTEN MAENNER UNTER 25 JAHREN SAISONBEREINIGT</b>		<b>UNEMPLOYMENT RATES MEN UNDER 25 YEARS SEASONALLY ADJUSTED</b>										<b>TAUX DE CHOMAGE HOMMES MOINS DE 25 ANS DESAISONNALISE</b>			
	%														
1988	17.3	15.1	7.8	6.2	17.0	33.8	18.3	7.8	27.1	4.4	13.9	9.6	13.3	11.4	5.0
1989	15.1	13.6	10.0	5.1	16.5	27.4	16.6	10.0	25.4	3.6	11.8	8.7	11.0	11.4	4.8
1990	14.5	13.0	10.7	4.3	15.2	26.0	16.1	10.7	23.6	3.2	10.0	8.1	11.8	11.6	4.5
1991	15.7	14.9	11.1	3.9	15.1	25.2	17.2	11.1	24.5	3.3	8.3	5.8	16.4	14.3	4.7
1990	nov	14.4	13.5	10.6	4.0	25.6	16.1	22.8	22.5	3.0	8.7	6.7	12.9	12.5	4.3
	dec	14.7	13.7	10.2	3.9	25.5	16.2	23.0	23.8	2.9	8.6	6.4	13.5	12.5	4.0
1991	jan	14.7	13.8	10.2	3.8	25.6	16.0	23.5	23.9	3.2	8.3	6.3	13.6	13.3	4.6
	feb	15.0	14.4	10.6	3.8	25.7	16.5	23.8	24.0	3.0	8.4	6.2	14.3	13.7	5.4
	mar	15.2	14.4	10.7	3.8	25.4	16.7	24.2	23.9	2.9	8.5	5.9	15.1	14.5	6.1
	apr	15.5	14.5	10.8	3.8	25.7	16.9	24.9	24.3	3.0	8.6	6.0	15.6	14.2	4.5
	mai	15.6	14.7	11.2	3.9	25.6	17.2	25.0	24.0	3.5	8.4	5.7	16.2	14.4	4.4
	jun	15.9	14.9	11.4	3.9	25.6	17.3	25.1	24.6	3.0	8.6	5.7	16.7	14.8	4.3
	jul	15.9	15.0	11.6	4.4	24.2	17.7	26.5	24.6	3.2	7.8	5.5	16.9	15.1	4.5
	aug	15.9	15.0	11.9	4.1	23.9	17.5	26.7	24.6	3.2	7.4	5.6	17.5	14.3	4.9
	sep	15.9	15.2	11.4	4.1	24.0	17.6	26.6	24.6	3.5	7.0	5.4	17.4	14.6	4.4
	oct	16.2	15.4	11.3	3.8	25.6	17.7	26.6	25.1	3.6	7.4	5.8	17.5	14.4	4.1
	nov	16.4	15.5	11.4	3.8	25.6	17.7	26.8	25.2	3.7	9.6	5.6	18.0	14.3	
	dec	16.5	15.6	11.0	3.9	25.5	17.7	26.6	25.6	3.4	9.4	5.7	17.9	14.8	
1992	jan	15.8	10.9	4.0	26.0	17.7	26.7	25.9	3.5		5.9	18.0	15.0		
<b>0306 – ARBEITSLOSENQUOTEN FRAUEN UNTER 25 JAHREN SAISONBEREINIGT</b>		<b>UNEMPLOYMENT RATES WOMEN UNTER 25 YEARS SEASONALLY ADJUSTED</b>										<b>TAUX DE CHOMAGE FEMMES MOINS DE 25 ANS DESAISONNALISE</b>			
	%														
1988	22.2	25.8	9.7	7.4	35.4	47.6	26.0	22.7	38.4	5.2	15.5	17.6	11.3	10.6	4.7
1989	20.1	23.0	11.8	5.8	33.6	41.8	24.4	19.9	37.7	5.1	14.4	15.0	9.2	10.4	4.3
1990	18.8	22.4	11.4	4.7	32.5	39.2	23.3	19.5	34.6	5.5	12.6	12.9	9.6	10.2	4.1
1991	18.9	23.1	11.1	4.7	32.4	37.2	23.4	22.8	33.9	6.2	11.6	11.1	12.5	12.4	4.2
1990	nov	18.4	22.7	11.0	4.1	38.7	23.0	19.8	32.8	5.6	13.2	12.7	10.0	11.0	3.8
	dec	18.6	22.7	10.8	3.9	38.3	23.0	20.0	33.9	5.9	12.9	12.0	10.4	11.0	3.7
1991	jan	18.4	22.6	10.7	3.9	37.6	22.8	20.3	33.4	5.9	13.9	11.7	10.6	11.6	3.6
	feb	18.5	22.9	10.8	3.8	37.4	23.0	21.1	33.6	5.6	12.9	11.5	11.0	11.6	4.0
	mar	18.6	22.9	10.8	3.7	37.1	23.0	21.5	33.7	5.7	12.4	11.5	11.6	11.5	4.4
	apr	18.7	23.0	10.9	3.7	37.5	23.0	22.1	33.8	6.1	12.2	11.8	11.9	11.3	3.6
	mai	18.7	22.8	11.0	3.7	37.4	23.1	22.3	33.4	6.4	11.7	11.9	12.3	12.9	4.0
	jun	18.8	22.8	11.1	3.7	37.1	23.3	23.0	34.0	6.3	10.7	10.9	12.5	12.3	4.5
	jul	18.8	23.2	11.4	4.1	35.9	23.8	23.8	33.8	6.1	11.0	10.6	12.8	12.8	4.3
	aug	19.1	23.3	11.7	3.9	37.1	23.7	24.0	33.9	7.0	11.1	11.0	13.4	12.5	4.4
	sep	18.9	23.2	11.3	3.6	36.5	23.7	24.2	33.9	6.2	10.9	10.9	13.3	12.1	4.9
	oct	19.2	23.3	11.1	3.6	37.5	23.8	24.0	34.6	6.3	11.0	10.9	13.3	13.3	4.0
	nov	19.1	23.3	11.1	3.5	37.6	23.9	23.7	34.0	6.5	10.9	10.4	13.5	12.9	4.1
	dec	19.3	23.4	10.9	3.6	37.3	24.0	24.0	34.6	6.4	11.5	10.2	13.6	13.8	4.2
1992	jan	23.5	10.8	3.7	37.2	24.2	24.2	34.7	6.9		10.3	13.7	12.0		



## ARBEITSLOSIGKEIT

## UNEMPLOYMENT

## CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0307 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN INSGESAMT EINGETRAGENE PERSONEN</b>		<b>NUMBER OF PERSONS REGISTERED AT UNEMPLOYMENT OFFICES TOTAL</b>										<b>NOMBRE DE PERSONNES INSCRITES DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT TOTAL</b>			
1000															
1988	15654.2	459.4	241.3	2236.6	108.6	2858.3	2562.9	241.4	3833.3	2.5	433.3	306.2	2370.4	6700.8	1550.0
1989	14600.2	419.4	262.8	2032.0	117.8	2550.3	2532.0	231.6	3951.3	2.3	390.3	311.6	1799.0	6520.2	
1990	14228.3	402.8	267.9	1872.0	140.2	2348.6	2504.7	224.7	4148.1	2.1	345.8	307.1	1664.5		
1991	15073.9	429.5	292.0	1687.2	173.3	2289.0	2709.1	253.9	4333.9	2.3	318.5	293.3	2291.9		
1990	nov	14127.7	417.4	269.1	1685.1	168.8	2347.8	2582.5	222.9	4070.0	2.3	330.0	303.6	1728.1	
	dec	14607.5	423.2	275.1	1784.1	185.3	2351.2	2611.7	232.8	4249.0	2.3	338.0	304.3	1850.4	
1991	jan	15005.8	423.1	299.8	1874.0	187.1	2359.4	2647.0	241.1	4358.8	2.5	345.0	308.3	1959.7	
	feb	15179.5	418.9	313.1	1868.9	192.6	2362.4	2643.1	243.4	4437.1	2.2	346.0	306.5	2045.4	
	mar	15038.5	405.7	300.4	1731.0	194.1	2340.5	2621.2	246.5	4423.8	2.1	330.0	301.1	2142.1	
	apr	14890.9	397.8	282.2	1651.9	178.5	2309.3	2571.1	248.0	4433.6	2.1	320.0	297.9	2198.5	
	mai	14648.9	389.9	275.3	1603.7	157.9	2254.8	2551.3	243.6	4362.6	2.2	305.0	288.9	2213.8	
	jun	14658.8	391.1	271.0	1592.6	154.6	2227.7	2552.6	253.4	4385.6	2.1	303.0	284.1	2241.0	
	jul	14804.3	443.8	273.3	1693.7	155.3	2195.0	2665.8	261.4	4160.0	2.2	302.0	284.3	2367.5	
	aug	15015.8	460.4	290.3	1672.2	151.5	2193.1	2752.5	265.3	4205.0	2.2	306.0	282.1	2435.1	
	sep	15135.8	455.4	286.8	1609.5	145.8	2252.8	2831.8	258.7	4255.0	2.4	302.0	284.8	2450.7	
	oct	15307.7	456.3	305.7	1599.0	167.5	2316.6	2872.4	256.9	4305.0	2.5	310.0	289.9	2426.0	
	nov	15464.3	452.2	300.5	1618.3	187.4	2326.8	2882.4	259.8	4350.0	2.6	317.0	295.6	2471.8	
	dec	15722.2	459.3	304.9	1731.2	206.8	2329.3	2918.8	269.2	4330.0	2.5	322.0	296.6	2551.7	
1992	jan		461.1	330.0	1875.1		2336.1		276.7	4430.0	2.8		308.5	2673.9	
<b>0308 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN EINGETRAGENE PERSONEN UNTER 25 JAHREN</b>		<b>NUMBER OF PERSONS UNDER 25 YEARS REGISTERED AT UNEMPLOYMENT OFFICES</b>										<b>NOMBRE DE PERSONNES MOINS DE 25 ANS INSCRITES DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT</b>			
1000															
1988	5247.5	135.7	56.2	441.1	30.2	1162.1	755.1	66.9	1609.0	0.8	136.5	115.7	738.4		
1989	4612.1	115.2	59.0	343.5	32.5	938.1	684.9	60.0	1643.8	0.6	106.8	111.1	516.8		
1990		107.0	59.1	291.2	39.3	764.4	626.8	59.1	1662.6	0.5	84.9	103.3	491.3		
1991		116.3	59.5	247.7	47.9	686.7	650.5	72.2	1737.2	0.5	73.2	87.9	700.5		
1990	oct		123.7	59.7		39.6	758.9	713.4	57.4	1633.0	0.6	78.0	100.8	498.9	
	nov		118.4	56.6		42.9	751.2	705.7	58.7	1635.0	0.6	77.0	100.4	516.3	
	dec		117.4	56.7		54.2	739.8	705.5	61.6	1705.9	0.6	77.0	96.4	554.0	
1991	jan		114.3	61.4		50.1	726.6	603.0	65.1	1729.6	0.6	80.0	98.2	589.2	
	feb		109.2	63.6		51.1	722.6	595.8	66.0	1758.5	0.5	78.0	96.9	621.3	
	mar		100.9	62.1		53.2	698.5	585.2	66.4	1747.0	0.5	74.0	91.0	652.7	
	apr		94.8	57.0		50.9	692.9	565.4	67.2	1759.3	0.5	71.0	90.3	662.1	
	mai		89.2	54.2		44.1	667.4	558.1	66.4	1732.0	0.5	71.0	88.9	668.4	
	jun		89.7	53.0		43.0	659.1	565.2	75.5	1741.5	0.4	75.0	83.4	672.6	
	jul		128.1	58.0		43.3	643.3	628.0	80.1	1673.0	0.5	76.0	83.9	736.2	
	aug		138.7	62.9		41.8	664.1	673.1	81.5	1700.0	0.5	73.0	84.5	770.9	
	sep		138.8	60.6		40.5	668.7	743.9	76.4	1725.0	0.6	65.0	83.3	777.5	
	oct		134.8	61.1		46.7	702.9	765.0	73.1	1750.0	0.6	66.0	86.4	741.9	
	nov		128.9	60.2		52.1	701.1	761.6	72.9	1770.0	0.7	73.0	84.3	747.7	
	dec		128.4	59.3		57.3	692.8	762.1	75.8	1760.0	0.6	76.0	83.3	766.1	
<b>0309 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN EINGETRAGENE FRAUEN</b>		<b>NUMBER OF WOMEN REGISTERED AT UNEMPLOYMENT OFFICES</b>										<b>NOMBRE DE FEMMES INSCRITES DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT</b>			
1000															
1988	7450.5	271.6	134.7	1041.0	52.9	1498.7	1338.1	71.7	1972.2	1.0	154.5	193.9	719.9	3046.2	
1989	7229.1	251.8	145.1	966.8	60.4	1462.9	1354.5	71.6	2047.0	0.9	149.0	209.9	508.2	2920.6	
1990	7133.9	241.5	146.3	909.4	72.1	1406.7	1355.9	72.6	2153.4	0.8	137.3	207.0	431.4		
1991	7332.8	251.5	157.3	789.6	89.4	1380.7	1442.7	83.5	2258.7	0.9	131.8	192.2	554.9		
1990	nov	7083.4	249.1	147.9	826.1	90.0	1421.7	1395.2	71.8	2113.0	0.9	132.0	203.5	432.3	
	dec	7209.0	251.1	147.5	838.3	94.4	1405.7	1390.1	74.7	2214.0	0.9	138.0	204.4	449.8	
1991	jan	7342.7	249.9	156.1	852.8	91.5	1415.7	1404.2	76.8	2267.9	1.0	141.0	206.8	479.0	
	feb	7369.2	246.1	159.3	827.9	94.4	1420.0	1396.3	77.7	2305.4	0.9	139.0	204.7	497.6	
	mar	7329.3	238.6	153.6	792.7	93.9	1435.1	1383.4	79.2	2305.2	0.9	128.0	200.5	518.2	
	apr	7259.9	234.3	150.1	780.9	89.5	1394.1	1360.9	79.6	2315.4	0.9	127.0	196.9	530.2	
	mai	7151.0	230.0	150.4	761.5	81.7	1370.2	1354.0	79.0	2283.0	0.9	122.0	189.3	529.0	
	jun	7154.6	231.9	149.4	757.7	81.3	1353.5	1367.1	84.7	2287.5	0.9	120.0	187.3	533.4	
	jul	7230.6	261.3	150.0	809.1	83.2	1332.3	1436.5	89.1	2170.0	0.9	128.0	185.2	585.1	
	aug	7345.6	269.7	162.3	802.2	80.7	1329.4	1487.9	90.4	2195.0	0.9	132.0	182.9	612.2	
	sep	7419.8	264.6	159.9	771.0	77.9	1376.7	1527.9	86.6	2225.0	1.0	138.0	183.9	607.2	
	oct	7449.8	265.1	171.3	765.1	90.9	1383.0	1537.8	85.2	2240.0	1.0	137.0	187.1	586.2	
	nov	7465.6	261.8	163.4	766.4	100.6	1389.0	1526.9	85.3	2260.0	1.1	134.0	191.0	586.1	
	dec	7476.2	265.0	161.8	787.7	106.6	1369.0	1529.5	88.2	2250.0	1.0	132.0	191.0	594.3	
1992	jan		265.5	171.0	824.5		1361.2		91.2	2300.0	1.2		198.0	628.5	



**INDUSTRIELLE PRODUKTION**
**INDUSTRIAL PRODUCTION**
**PRODUCTION INDUSTRIELLE**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

**0404 – BAUGEWERBE – NACE 5  
SAISONBEREINIGT**
**BUILDING – NACE 5  
SEASONALLY ADJUSTED**
**CONSTRUCTION – NACE 5  
DESAISONNALISE**

1985 = 100

1988	110.0	108.8	110.4	118.9	125.4	120.7
1989	115.9	97.9	118.0	124.3	135.3	125.8
1990	144.1	92.6	125.0	127.4	140.9	131.8
1991		81.5	126.7	129.4		120.1
1991 I	125.2	85.0	121.9	125.0	132.5	118.4
1991 II	123.7	84.8	128.8	130.7	145.4	116.3
1991 III		82.7	126.5	128.9	140.3	114.2
1991 IV		75.4	126.8	130.4		

**0405 – INDUSTRIE UND BAUGEWERBE – NACE 1–5  
SAISONBEREINIGT**
**INDUSTRY AND BUILDING – NACE 1–5  
SEASONALLY ADJUSTED**
**INDUSTRIE ET CONSTRUCTION – NACE 1–5  
DESAISONNALISE**

1985 = 100

1988	109.2	105.6	106.8	109.0	113.6	111.2
1989	113.4	105.4	112.6	113.6	122.5	112.3
1990	123.1	104.8	118.5	115.8	123.4	112.6
1991		104.3	121.3	115.9		108.1
1991 I	117.3	104.5	122.1	115.1	120.1	108.1
1991 II	115.5	105.2	123.0	115.6	125.7	106.7
1991 III		106.1	120.4	115.7	124.0	107.2
1991 IV		102.0	120.3	116.5		92.2



**PRODUKTION NACH KATEGORIEN**

**PRODUCTION BY CATEGORY**

**PRODUCTION PAR CATEGORIE**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0406 – GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER SAISONBEREINIGT</b>		<b>INTERMEDIATE GOODS SEASONALLY ADJUSTED</b>										<b>BIENS INTERMEDIAIRES DESAISONNALISE</b>				
EUR 12 = 100																
1985	100.0	3.0	1.2	23.8	1.4	9.0	18.6	0.9	18.4	0.2	4.1	1.4	17.5			
1985 = 100																
1988	108.2	110.2	110.8	106.2	107.0	104.9	108.2	110.7	113.7	110.9	97.2	116.2	107.9	118.2	113.5	
1989	110.7	114.0	112.3	110.2	107.2	110.5	112.2	127.7	118.3	120.8	101.8	119.1	104.2	120.9	120.1	
1990	111.2	118.9	110.4	113.6	104.5	109.6	113.2	131.6	116.7	117.8	103.7	125.4	103.1	121.9	125.1	
1991	110.6	112.1	111.8	115.0	101.5	109.0	112.3	142.8	114.4	117.0	109.5	120.8	101.6	117.0	128.0	
1991	I	110.6	115.3	112.0	115.2	100.8	107.7	112.5	140.4	114.6	111.3	126.5	101.8	116.0	129.1	
	II	110.0	114.9	112.2	115.8	101.5	108.6	111.6	142.2	114.7	116.6	107.9	99.5	116.2	128.9	
	III	109.8		114.1	114.8	102.2	108.4	111.9	143.0	113.0	116.8	104.3	102.2	117.9	128.1	
	IV	110.2		109.8	114.4			112.7		113.7		111.7	102.4	117.2	126.6	
1990	oct	110.8	116.3	112.9	115.9	109.6	108.2	111.4	130.9	115.0	112.7	105.6	128.2	102.2	128.9	
	nov	110.3	120.4	112.5	115.1	103.4	109.8	111.3	129.2	114.0	115.7	105.5	128.2	101.3	128.6	
	dec	109.4	120.0	104.4	114.0	100.2	106.9	110.6	131.8	113.8	117.7	111.0	124.8	100.3	128.2	
1991	jan	110.9	115.4	115.6	115.6	101.4	111.3	113.5	136.6	114.5	111.6	111.9	124.3	100.9	128.5	
	feb	111.7	114.9	109.1	114.7	97.7	109.8	115.2	143.6	114.1	115.0	119.7	127.6	103.4	128.9	
	mar	109.2	115.7	106.6	114.9	103.0	103.3	109.0	140.6	115.2	118.4	99.4	127.0	101.1	129.7	
	apr	109.0	112.6	115.6	115.6	102.3	110.2	110.7	136.4	112.5	114.4	103.2	122.6	98.3	128.9	
	mai	109.6	114.5	113.5	114.8	100.8	108.3	112.2	137.1	114.5	115.1	112.4	122.3	98.0	129.7	
	jun	111.3	117.5	107.1	116.9	100.9	107.0	112.0	151.9	116.6	119.8	110.1	123.1	101.9	127.9	
	jul	110.3	109.4	120.1	116.6	101.0	107.9	112.1	126.6	113.1	114.6	107.6	123.3	101.8	130.2	
	aug	109.2	109.7	111.4	112.9	101.4	108.9	112.6	146.0	111.2	117.9	106.4	117.1	102.5	127.4	
	sep	109.8		111.1	115.0	105.4	108.5	111.0	154.0	114.4	118.3	99.7	102.1	118.1	126.8	
	oct	110.7		113.5	115.8	98.6	110.7	112.9	144.3	113.0	114.4	110.7	102.8	117.2	127.6	
	nov	110.9		107.2	115.6			112.9	144.6	116.5	119.2	111.7	101.6	117.0	127.3	
	dec	109.5		109.4	111.9			113.3		111.7		112.7	102.7	117.2	125.2	
<b>0407 – INVESTITIONSGUETER SAISONBEREINIGT</b>		<b>INVESTMENT GOODS SEASONALLY ADJUSTED</b>										<b>BIENS D'INVESTISSEMENT DESAISONNALISE</b>				
EUR 12 = 100																
1985	100.0	2.0	1.3	28.5	0.5	5.8	18.8	0.6	15.7	0.0	4.4	0.7	21.0			
1985 = 100																
1988	110.6	103.4	102.5	107.2	111.3	142.0	107.5	164.4	119.8	99.8	101.2	116.5	111.1	113.5	116.6	
1989	118.0	110.6	107.6	115.6	110.1	150.6	113.0	192.7	124.5	104.4	107.8	114.6	120.4	118.5	128.7	
1990	121.9	114.6	107.8	122.6	110.9	144.3	116.8	205.3	125.3	111.4	113.1	120.5	121.4	121.8	135.8	
1991	118.4	105.6	108.1	126.2	118.3	132.0	106.4	202.0	118.2	119.9	114.2	116.3	114.4	118.4	138.9	
1991	I	120.6	118.8	105.8	125.9	107.9	130.2	107.8	204.5	121.7	113.7	114.5	121.7	115.2	139.5	
	II	120.8	113.6	108.8	127.2	112.5	130.8	106.0	191.2	120.6	124.9	116.7	116.5	115.1	138.0	
	III	119.1		109.1	126.9	119.7	130.4	105.9	192.5	117.0	124.4	115.1	113.4	117.5	139.1	
	IV	117.8		106.6	125.0			105.0		113.0		111.3	112.3	117.6	138.8	
1990	oct	121.0	115.9	109.1	124.5	115.8	142.0	112.6	203.2	122.0	109.3	110.0	124.1	116.4	139.9	
	nov	120.0	116.1	109.6	123.4	107.0	147.5	109.5	209.0	119.2	106.1	112.9	123.7	115.1	139.4	
	dec	121.0	117.5	102.6	125.9	113.0	137.4	106.3	221.5	124.6	100.1	114.7	116.8	119.2	140.9	
1991	jan	122.0	115.1	111.5	126.6	104.9	144.6	109.4	207.9	124.6	108.3	112.9	120.3	116.8	139.3	
	feb	120.1	118.5	106.7	125.7	114.1	130.2	106.6	208.8	118.8	111.9	114.2	120.1	116.0	140.8	
	mar	119.4	123.7	102.0	125.7	105.5	115.2	107.7	198.5	121.6	117.9	116.5	123.1	112.6	139.3	
	apr	119.9	109.3	108.9	126.2	106.3	135.3	107.0	195.6	117.4	121.6	115.8	114.6	115.6	137.4	
	mai	119.3	114.3	111.1	124.9	111.6	125.8	105.7	188.5	118.2	108.5	116.9	115.5	114.3	136.5	
	jun	122.5	117.4	105.4	130.4	119.6	130.7	105.8	188.5	125.4	141.6	117.0	118.4	115.0	139.9	
	jul	119.6	96.5	113.8	128.3	118.0	129.7	104.5	184.1	116.5	122.4	113.9	117.5	114.8	140.9	
	aug	118.3	103.5	106.8	125.9	110.8	136.7	107.3	192.3	116.6	113.7	115.4	115.7	113.2	136.2	
	sep	119.1		107.7	127.0	129.4	123.2	105.2	199.1	117.4	135.5	115.0	112.2	117.2	140.4	
	oct	118.8		112.9	127.5	124.9	136.2	106.1	205.4	110.8	114.8	111.7	110.0	118.4	138.0	
	nov	118.6		103.1	126.0			104.6	221.4	120.5	117.7	113.1	113.4	117.7	137.5	
	dec	115.7		104.2	122.0			104.4		107.8		109.8	112.2	116.7	140.3	
<b>0408 – VERBRAUCHSGUETER SAISONBEREINIGT</b>		<b>CONSUMPTION GOODS SEASONALLY ADJUSTED</b>										<b>BIENS DE CONSOMMATION DESAISONNALISE</b>				
EUR 12 = 100																
1985	100.0	2.5	1.5	21.5	1.6	8.9	18.3	1.2	16.3	0.0	5.8	2.4	19.3			
1985 = 100																
1988	109.0	108.0	103.3	105.9	97.5	111.8	106.3	115.6	111.7	110.5	109.7	119.2	112.0	111.0	109.2	
1989	113.0	112.0	103.8	111.1	101.8	114.9	110.4	121.3	115.7	114.3	113.5	124.7	114.5	113.9	113.2	
1990	116.3	117.8	106.3	119.1	100.3	117.9	112.4	126.0	115.6	122.1	119.0	132.9	114.0	114.5	118.0	
1991	118.7	113.8	110.3	124.9	99.5	121.4	119.4	131.5	115.9	126.2	121.6	135.9	109.7	114.8	119.9	
1991	I	118.4	117.1	109.1	126.5	99.8	116.3	117.1	130.0	117.7	129.8	122.0	133.4	110.0	118.8	
	II	118.3	115.9	109.7	127.4	98.4	120.1	118.1	126.9	114.3	126.8	121.6	135.0	109.9	118.4	
	III	118.2		113.1	124.3	101.4	120.1	120.1	131.6	113.9	123.8	121.4	109.1	116.2	119.5	
	IV	118.5		109.3	123.3			121.3		116.3		121.5	108.9	116.7	119.3	
1990	oct	119.4	117.7	107.9	127.2	101.7	116.5	120.2	128.1	116.2	125.7	120.2	132.5	113.6	123.0	
	nov	118.8	120.1	109.7	125.4	101.0	120.0	117.2	128.4	116.4	119.2	121.8	135.2	111.5	121.4	
	dec	117.8	119.3	103.5	122.0	107.4	113.6	115.9	128.0	119.5	120.9	126.0	133.0	111.6	119.0	
1991	jan	120.4	117.7	110.4	129.0	101.6	121.6	120.4	131.6	118.4	127.8	122.4	131.8	111.1	121.1	
	feb	118.2	116.7	109.9	125.7	99.2	117.4	116.1	128.7	117.6	132.5	121.9	135.5	109.5	119.5	
	mar	116.7	116.8	107.3	125.1	97.7	109.5	114.8	129.7	116.5	129.0	122.0	132.9	109.4	115.8	
	apr	118.8	114.3	112.1	128.3	98.1	124.2	118.9	128.2	110.3	131.4	121.1	130.9	110.7	117.5	
	mai	117.8	114.8	109.9	124.9	99.1	118.9	117.5	126.4	114.7	126.8	122.0	134.7	109.6	120.3	
	jun	119.2	118.1	107.2	128.4	97.0	115.1	117.7	125.9	118.7	123.2	121.8	138.6	109.3	115.0	
	jul	119.0	113.6	116.7	127.1	97.5	121.9	119.6	128.7	113.0	122.2	122.6	137.7	110.3	121.3	
	aug	116.5	111.2	111.5	123.7	100.0	116.2	120.1	133.4	112.2	122.4	121.9	136.0	108.7	118.2	
	sep	118.1		112.0	123.4	106.5										

PRODUKT.NACH PROD. BEREICHEN

PRODUCTION BY BRANCH

PRODUCTION PAR BRANCHE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0409 – ENERGIE – NACE 11–17</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
ENERGY – NACE 11–17 SEASONALLY ADJUSTED															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.2	0.8	14.6	1.3	6.3	20.9	0.5	10.3	0.0	10.0	0.7	31.8		
1985 = 100															
1988	101.2	104.3	121.0	99.5	113.4	102.4	105.9	95.5	113.5	117.7	89.8	114.6	99.3		
1989	99.3	101.6	100.5	101.0	112.7	108.5	108.4	106.1	117.3	122.2	94.3	132.8	89.6		
1990	100.2	102.2	96.5	103.0		110.7	110.3	109.7	121.9	125.1	95.8	145.0	89.0		
1991	103.3		99.9	103.6			118.4		123.9				92.3		
1991	I	103.4	99.7	110.0	103.4		112.1	118.6	115.8	123.7	129.8	109.0	148.8	92.9	
	II	101.8	98.0	85.8	105.3		112.0	115.9	108.6	123.3	127.2	103.7	141.4	88.2	
	III	102.1		106.0	101.2		113.3	117.1	117.9	123.0	128.2	97.6		93.1	
	IV	104.5		99.8	104.1			119.9		125.2				94.9	
1990	oct	100.8	96.4	94.7	103.4		110.1	112.1	106.2	121.7	126.7	97.2	147.0	90.2	
	nov	100.5	99.9	95.3	102.5		112.1	113.4	109.9	120.0	127.2	97.5	147.5	89.4	
	dec	102.2	106.0	79.8	103.3		114.8	120.7	115.4	122.1	131.5	105.6	149.4	88.1	
1991	jan	103.2	96.5	111.6	102.6		113.8	119.1	115.5	124.3	134.0	106.2	145.1	90.0	
	feb	108.9	103.9	111.1	105.7		116.4	126.9	116.1	128.1	133.3	117.4	154.1	96.4	
	mar	99.7	97.7	105.0	102.3		106.6	110.1	113.5	119.8	125.5	87.2	146.9	92.4	
	apr	98.4	93.5	99.0	103.3		111.1	113.7	118.0	123.8	124.4	96.0	139.4	85.8	
	mai	102.7	100.3	88.7	107.2		113.6	119.1	100.0	124.9	129.4	111.0	137.7	85.9	
	jun	103.6	100.2	74.0	105.1		111.3	115.6	105.4	120.8	128.1	106.1	145.1	92.8	
	jul	103.3	97.3	115.2	102.8		114.1	117.1	101.3	124.6	130.3	102.7		93.1	
	aug	102.2	96.4	101.8	98.5		111.8	118.2	118.5	121.7	125.8	100.5		93.2	
	sep	100.9		98.0	102.5		114.6	114.9	132.9	122.6	128.4	90.0		92.8	
	oct	106.2		98.8	105.4		117.2	119.0	115.6	125.0	131.4	106.7		95.9	
	nov	105.3		93.5	104.3			119.6	118.4	125.0	134.0	107.8		93.8	
	dec	103.3		103.1	102.6			121.5		126.2				95.0	
<b>0410 – METALLE – NACE 22</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
PRODUCTION OF METALS – NACE 22 SEASONALLY ADJUSTED															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	5.3	0.3	24.0	1.7	13.7	18.7	0.1	16.3	1.9	3.4	0.9	13.1		
1985 = 100															
1988	106.1	104.8	112.4	104.1	107.0	94.2	103.0	104.7	109.9	101.4	112.7	118.1	122.6	108.3	107.2
1989	108.3	102.9	117.4	105.7	109.2	98.0	104.9	115.5	112.8	103.4	118.3	112.3	125.0	107.3	110.4
1990	106.6	107.4	113.7	103.2		96.9	103.5	121.3	110.3	99.0	120.6		121.7	106.5	113.9
1991	106.3		119.8	102.6			100.4		115.7				110.7		
1991	I	105.1	84.1	114.5	104.6		99.3	102.2	110.7	116.7	92.6	118.9	110.8	97.5	117.8
	II	103.6	82.7	119.9	104.8		93.9	101.1	107.3	115.4	97.6	115.6	109.3	94.2	117.8
	III	101.7		131.8	98.9		96.7	98.4	102.6	112.7	97.5	116.1	111.2	98.6	
	IV	103.8		113.2	101.5			99.6		117.5			109.4		
1990	oct	105.2	103.2	108.2	106.4		97.6	102.6	114.7	108.3	93.1	112.2	112.8	105.1	117.0
	nov	105.5	109.2	121.0	102.8		98.6	102.4	124.0	111.0	98.0	111.3	116.6	106.6	117.7
	dec	102.6	97.7	101.5	101.3		94.2	94.6	126.1	109.4	98.2	127.5	115.1	103.5	117.0
1991	jan	104.2	82.5	123.0	104.3		98.2	103.7	115.6	114.1	82.7	123.5	110.2	99.7	117.8
	feb	105.5	87.6	107.4	104.8		103.0	102.0	112.8	116.3	95.0	120.5	107.5	99.0	117.3
	mar	105.0	82.9	112.7	105.1		96.5	100.9	103.8	117.5	98.4	113.0	114.5	94.4	118.4
	apr	103.3	82.3	120.7	106.3		93.2	102.0	109.1	113.7	95.0	111.1	106.4	94.0	117.8
	mai	102.3	82.3	122.6	102.1		92.7	100.1	114.6	114.5	96.2	114.7	111.2	94.2	118.7
	jun	104.5	83.0	116.4	105.9		95.6	100.9	99.7	116.3	99.4	120.9	110.6	94.3	116.9
	jul	101.4	82.4	130.6	103.0		91.7	101.5	99.5	110.3	96.3	112.7	107.7	97.4	
	aug	99.1	71.4	132.5	91.9		102.8	97.1	109.8	105.2	98.1	117.0	113.3	98.8	
	sep	104.8		131.6	102.4		94.9	96.7	99.9	122.3	99.5	117.4	112.5	99.1	
	oct	104.4		127.9	102.6		96.3	100.3	106.3	116.9	90.9	118.8	107.8	97.8	
	nov	106.6		110.3	103.4			100.5	105.2	123.3	97.9	117.2	109.6		
	dec	100.5		103.6	98.7			97.7		112.6			109.1		
<b>0411 – CHEMIE – NACE 25+26</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
CHEMICALS – NACE 25+26 SEASONALLY ADJUSTED															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.9	1.0	27.8	0.8	8.3	16.7	1.7	15.6	0.0	4.9	1.4	17.1		
1985 = 100															
1988	110.6	114.7	105.0	107.8	103.0	105.1	110.9	121.1	113.3	187.6	112.6	110.5	114.2	115.3	112.8
1989	114.6	114.3	109.6	109.2	108.9	109.7	118.3	145.3	116.5	215.8	116.8	114.7	119.4	118.7	120.4
1990	116.1	117.3	111.8	111.8		109.7	120.1	149.6	117.4	195.7	119.3	122.4	118.3	120.7	126.2
1991	116.8		111.7	112.5			122.4		114.6		119.7		121.8		
1991	I	115.9	116.7	108.3	114.0		109.0	120.5	177.1	112.6	229.1	118.4	119.4	119.4	130.2
	II	116.0	118.1	107.0	112.9		109.9	119.1	190.9	116.0	200.3	118.0	103.1	120.6	129.8
	III	116.8		117.0	112.4		109.3	123.4	183.4	113.7	193.6	120.7	122.9	122.0	
	IV	117.7		113.3	111.3			125.7		114.9		121.1	124.9		
1990	oct	117.3	116.9	121.6	114.0		109.9	122.1	152.0	120.0	177.0	121.0	127.0	116.6	129.4
	nov	116.2	120.3	115.4	114.6		109.3	120.3	145.9	117.5	148.2	118.7	120.2	114.0	128.1
	dec	114.5	117.2	103.4	113.4		107.3	115.0	152.4	117.8	198.1	117.0	122.7	113.2	130.4
1991	jan	117.4	118.2	110.5	117.1		112.3	121.2	169.8	112.3	236.7	120.3	119.9	117.7	131.2
	feb	115.1	115.9	110.1	112.0		111.8	118.8	182.5	113.5	228.8	117.6	119.5	116.1	129.1
	mar	115.3	116.6	104.6	113.4		103.6	121.8	177.4	112.3	226.4	117.5	120.2	116.9	130.0
	apr	116.6	117.1	112.8	113.7		109.7	119.4	173.9	115.0	204.9	117.2	110.7	122.0	131.4
	mai	115.0	116.9	108.3	111.1		112.0	116.2	185.4	114.8	191.9	117.4	107.9	119.5	130.3
	jun	117.1	121.8	100.2	113.5		108.2	121.5	211.2	116.3	200.5	119.3	92.5	120.2	127.7
	jul	117.6	114.5	124.4	115.7		111.3	122.3	157.7	113.3	202.6	118.7	97.8	122.2	
	aug	114.0	112.7	110.5	108.6		105.9	122.6	187.7	111.1	187.3	117.8	84.8	121.8	
	sep	118.6		115.8	112.6		109.8	125.0	194.7	115.7	191.9	124.9	124.1	123.0	
	oct	118.9		115.3	113.9		113.7	124.8	187.9	112.9	188.8	122.3	125.8	122.9	
	nov	118.3		109.8	112.3			124.2	185.2	117.8	197.7	122.6	124.2		
	dec	115.9		114.7	108.5			127.7		113.7		118.5	123.8		

PRODUKT.NACH PROD. BEREICHEN

PRODUCTION BY BRANCH

PRODUCTION PAR BRANCHE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0412 – METALLVERARBEITUNG – NACE 31–37</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>PROCESSING OF METAL – NACE 31–37</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
<b>TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–37</b>															
<b>DESAISONNALISE</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.1	1.1	32.8	0.5	6.7	17.8	0.7	13.6	0.0	2.9	0.8	20.3		
1985 = 100															
1988	111.9	104.8	104.7	107.7	101.3	133.6	109.6	154.5	120.1	106.6	101.2	120.3	112.6	118.0	117.4
1989	119.2	110.6	109.2	115.9	98.3	143.1	115.8	179.4	125.5	116.7	107.9	120.9	120.3	122.3	127.3
1990	122.4	116.8	109.8	122.8		143.3	118.8	191.7	123.3	121.7	113.6	128.1	119.4	123.3	134.4
1991	117.9		109.8	125.5			111.8		115.3				110.8		
1991	I	119.5	114.2	109.2	126.4		134.4	110.7	189.6	118.1	114.9	130.4	112.5	118.5	138.8
	II	119.8	109.8	111.1	127.4		138.4	111.5	178.5	116.7	129.0	116.9	127.9	111.9	118.5
	III	117.5		110.7	124.5		139.2	112.6	179.9	113.6	127.8	115.4		109.9	119.5
	IV	116.2		107.8	124.1			111.3		111.7				108.0	
1990	oct	121.4	118.5	110.4	126.5		141.6	117.0	190.6	118.1	120.4	110.2	131.1	116.5	125.2
	nov	119.7	119.4	112.2	124.5		145.7	113.9	194.7	115.2	118.2	113.4	130.1	114.3	121.8
	dec	119.2	119.7	104.6	124.2		135.7	109.8	204.7	119.0	112.8	116.1	127.2	116.5	119.9
1991	jan	121.5	112.2	113.7	127.6		143.8	113.4	192.1	120.5	116.0	113.2	128.1	114.4	120.2
	feb	118.9	113.9	109.0	126.0		134.4	109.5	193.5	115.0	121.1	115.2	129.7	113.3	118.3
	mar	118.0	117.2	104.2	125.5		122.3	109.5	184.4	118.6	126.8	116.5	131.2	109.9	117.4
	apr	119.3	105.9	111.5	127.1		145.6	110.9	182.4	113.3	127.3	116.6	122.0	112.5	118.4
	mai	118.2	110.4	114.2	124.7		133.3	110.9	175.3	115.9	117.0	116.9	125.5	111.0	118.2
	jun	121.4	113.2	107.0	130.2		135.7	112.3	177.1	120.1	140.4	117.1	133.8	111.4	118.8
	jul	118.6	95.4	114.9	127.5		140.9	110.0	172.5	112.9	124.3	114.2	125.4	111.9	119.5
	aug	115.2	98.0	108.6	120.7		139.3	114.1	179.9	113.0	120.1	115.9	125.0	108.9	119.1
	sep	118.3		108.5	125.6		136.8	113.0	185.5	114.6	135.7	115.1		108.8	119.8
	oct	118.0		112.6	125.9		154.2	112.6	192.5	110.1	123.3			106.4	120.4
	nov	117.4		104.6	126.3			111.1	206.5	116.4	126.0			108.3	
	dec	113.9		106.9	121.5			110.1		108.2				108.4	
<b>0413 – ELEKTROTECHNIK – NACE 34</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>ELECTRICAL ENGINEERING – NACE 34</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
<b>CONSTRUCTION ELECTRIQUE – NACE 34</b>															
<b>DESAISONNALISE</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.0	0.8	34.3	0.5	5.7	17.4	0.8	14.1	0.0	4.7	0.9	18.0		
1985 = 100															
1988	111.7	101.6	111.8	110.6	79.7	155.7	105.0	164.7	114.3	107.3	99.6	118.8	111.6	114.4	130.0
1989	118.9	106.2	120.3	120.2	85.6	160.4	107.8	212.5	122.2	117.5	103.7	126.6	117.7	117.6	139.3
1990	122.7	115.7	120.7	127.3		154.5	113.7	233.5	119.5	126.8	111.2	141.1	116.4	119.7	147.6
1991	119.8		118.7	132.2			109.9		114.5				109.0		
1991	I	122.3	114.3	114.3	132.2		147.3	111.3	254.8	119.6	138.3	114.8	150.1	110.4	116.5
	II	121.6	112.9	125.9	133.3		142.3	109.8	238.9	115.0	137.8	114.9	148.5	110.7	118.3
	III	118.9		119.9	131.5		143.0	109.6	242.6	111.2	128.4	113.6		108.9	118.9
	IV	117.2		114.1	131.5			109.1		111.5				103.9	
1990	oct	121.7	112.0	121.2	132.0		149.1	115.4	251.4	113.0	138.3	103.1	142.8	112.9	119.0
	nov	121.6	117.5	123.2	129.7		158.6	115.4	239.9	114.0	135.7	109.3	139.8	111.6	118.7
	dec	121.2	117.7	114.6	128.0		153.8	112.1	279.7	118.0	123.3	115.7	141.8	112.2	117.9
1991	jan	123.3	108.5	113.6	132.4		160.0	112.9	257.9	120.3	145.6	110.8	146.7	112.1	116.7
	feb	121.7	113.8	118.7	131.3		146.5	110.4	269.9	116.7	130.0	115.1	140.8	111.7	116.7
	mar	121.9	122.1	110.7	132.8		133.2	111.0	238.4	121.2	145.4	117.9	156.2	107.3	116.4
	apr	121.1	108.6	130.2	132.0		152.9	110.2	236.9	112.7	141.6	115.6	144.9	111.4	118.0
	mai	120.0	114.5	125.5	130.4		137.7	109.2	226.0	114.8	137.2	114.8	139.8	109.8	118.3
	jun	123.3	116.3	121.5	136.5		136.1	110.1	252.2	117.3	139.1	114.4	155.9	111.6	118.5
	jul	119.8	96.5	128.0	132.8		145.6	109.4	212.7	109.6	126.1	112.6	145.4	110.0	118.6
	aug	116.7	104.6	117.3	128.4		142.3	109.6	239.8	111.5	125.1	115.4	140.7	107.8	118.7
	sep	120.3		114.6	133.7		136.4	109.5	268.2	112.1	132.5	112.1		108.7	119.3
	oct	118.9		118.2	132.7		147.9	109.8	257.4	109.8	134.1	104.8		104.0	118.8
	nov	118.3		113.7	134.2			109.0	273.6	114.2	143.8	108.0		103.4	
	dec	114.7		111.2	129.1			108.4		110.0				103.8	
<b>0414 – FAHRZEUGBAU – NACE 35+36</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
<b>MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36</b>															
<b>DESAISONNALISE</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.2	0.7	34.5	0.7	9.1	21.0	0.1	13.0	0.0	2.0	0.7	15.5		
1985 = 100															
1988	115.3	125.9	102.6	106.5	81.2	139.8	118.4	101.2	136.2	146.5	98.6	118.0	113.6	114.4	105.3
1989	123.8	130.0	106.9	114.6	82.6	149.8	126.9	116.4	140.9	158.2	106.8	111.6	126.5	116.8	115.9
1990	126.3	128.9	111.3	120.9	93.4	151.0	126.6	115.0	140.3	158.1	109.7	109.8	125.6	114.9	125.5
1991	122.4		122.8	124.0	101.2		120.0		133.7				114.8		
1991	I	121.8	131.6	119.8	124.3		99.3	136.6	111.0	105.6	135.8	140.0	110.0	111.4	119.4
	II	124.3	127.6	119.0	126.4		100.1	149.8	118.3	104.8	140.3	140.2	113.1	104.8	114.9
	III	122.7		125.3	121.3		100.9	153.6	125.6	98.1	130.6	138.8		113.0	108.3
	IV	121.7		128.3	124.4		104.6		121.6					111.1	
1990	oct	126.1	137.1	115.8	127.1		97.9	138.9	122.4	104.4	134.4	145.7	108.5	112.7	125.1
	nov	122.6	135.6	117.2	123.8		98.0	150.3	114.5	104.8	126.8	146.3	109.6	110.0	121.9
	dec	121.2	131.2	129.5	119.2		100.9	136.8	108.6	111.0	134.4	141.0	109.8	112.3	131.0
1991	jan	125.9	135.1	119.6	126.4		99.7	144.1	116.8	108.6	145.4	141.8	106.5	112.3	122.7
	feb	120.1	128.1	122.6	123.1		99.0	134.1	108.2	105.8	128.0	140.6	110.6	115.3	121.8
	mar	118.2	131.9	116.4	122.8		98.1	119.7	108.6	103.6	134.1	139.3	112.3	107.0	113.8
	apr	123.3	120.2	119.1	127.0		98.4	147.1	113.0	105.4	137.6	133.3	111.6	102.9	115.8
	mai	122.3	121.5	120.1	122.6		99.3	136.8	119.4	101.6	137.0	131.0	112.1	102.0	115.4
	jun	126.2	140.0	118.3	127.6		102.7	145.2	120.9	107.9	144.9	152.1	116.8	108.4	114.0
	jul	123.2	120.7	126.3	124.3		97.7	146.9	116.5	102.6	134.7	132.2	110.7	114.2	118.5
	aug	121.4	112.2	126.2	118.8		104.7	150.6	130.1	98.3	126.1	151.6	111.9	106.7	111.4
	sep	121.9		123.6	120.9		101.7	154.0	128.0	93.1	131.2	135.4		110.4	108.6
	oct	122.2		136.6	122.3		104.4	180.1	123.0	102.0	139.7	125.4		108.3	110.3
	nov	122.3		115.0	128.4		98.4		120.						



**KONJUNKTUREMPF. BEREICHE**
**BRANCHES IN DIFFICULTIES**
**PROD: BRANCHES SENSIBLES**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

**0415 – EISEN – UND STAHLINDUSTRIE  
NACE 221 SAISONBEREINIGT**
**IRON AND STEEL – NACE 221  
SEASONALLY ADJUSTED**
**SIDERURGIE – NACE 221  
DESAISONALISE**

1985 = 100

1988	104.0	105.3		103.0		88.9	101.7		107.0		99.2		117.6		136.5
1989	107.3	102.3		105.3		95.4	103.1		113.6		101.0		113.2		138.4
1990	103.6	108.3		98.9		92.4	99.8		112.1		97.9		107.9		131.5
1991	105.1			98.3			96.8		114.8						122.1
1991	I	102.7	108.7		100.1		93.9	99.0		115.4		91.1		77.9	118.5
	II	102.3	111.2		100.5		90.6	98.5		114.0		96.7		89.1	119.2
	III	99.2			93.1		94.1	92.9		110.3		95.9			122.4
	IV	103.6			98.4			96.7		118.4					124.0
1990	oct	101.9	102.9		99.2		94.7	97.7		111.2		93.0		108.9	120.0
	nov	103.6	111.5		97.7		95.7	99.5		116.3		98.7		90.9	123.9
	dec	100.4	98.6		99.8		91.7	92.4		112.3		97.7		88.0	120.0
1991	jan	101.0	102.2		99.9		95.4	99.0		109.7		81.0		83.5	115.4
	feb	102.5	113.5		99.5		92.9	98.4		116.8		94.0		84.4	114.9
	mar	104.1	110.2		100.5		94.5	98.9		119.8		96.8		66.9	124.1
	apr	101.0	110.6		100.7		88.4	97.4		112.2		93.6		84.9	116.6
	mai	101.5	111.0		98.8		89.1	97.3		115.8		95.4		90.7	124.1
	jun	103.3	111.4		101.5		92.9	100.3		114.9		98.5		90.7	117.6
	jul	99.0	102.2		96.7		89.3	95.6		108.2		95.7			116.6
	aug	96.7	95.0		86.5		100.3	91.6		99.4		95.6			124.8
	sep	102.0			97.0		92.0	92.1		122.6		98.0			126.0
	oct	101.3			97.9		91.6	95.2		115.8		88.2			122.4
	nov	106.1			98.0			99.0		124.3		95.6			124.1
	dec	103.0			99.1			95.9		115.4					124.6

**0416 – TEXTILIEN – NACE 43  
SAISONBEREINIGT**
**TEXTILES – NACE 43  
SEASONALLY ADJUSTED**
**TEXTILES – NACE 43  
DESAISONALISE**

EUR 12 = 100

1985	100.0	3.3	0.8	13.1	4.0	9.0	16.1	0.6	33.7	0.0	1.8	6.3	10.8			
1988	102.6	100.9	92.4	97.6	105.8	104.4	92.9	106.2	108.9		96.7	108.1	101.8	111.3	94.5	
1989	105.3	104.5	95.2	98.8	103.6	109.5	92.5	111.1	116.9		101.2	107.8	96.9	113.6	93.6	
1990	103.6	109.9	86.9	100.2		106.5	88.7	119.1	113.6		103.6	114.5	92.4	112.4	90.8	
1991	99.6		87.4	98.7			83.0		114.3				85.5			
1991	I	100.6	100.8	86.9	101.4		97.1	82.4	119.4	116.5		104.1	114.8	86.5	105.7	89.7
	II	99.9	98.3	86.4	101.1		101.1	82.6	117.5	112.5		103.3	113.9	86.5	109.3	88.9
	III	99.1		91.9	98.2		99.7	82.4	118.2	110.1		96.6		84.7	114.6	
	IV	98.0		83.3	95.0			81.1		115.5				84.5		
1990	oct	103.3	110.0	84.0	100.7		101.3	87.8	122.5	117.6		102.1	113.9	88.3	113.4	91.4
	nov	102.1	109.7	83.6	100.4		103.4	84.7	124.0	115.2		101.9	119.6	87.2	110.2	90.2
	dec	99.8	106.2	78.6	102.2		95.5	82.4	123.5	111.5		102.6	114.5	89.0	109.2	90.2
1991	jan	100.9	100.2	92.3	102.4		101.8	84.1	119.5	112.4		105.5	112.1	87.6	105.6	90.4
	feb	100.7	100.7	86.7	102.4		99.8	81.4	121.7	114.8		102.8	113.7	86.0	105.3	89.4
	mar	99.3	101.9	79.3	100.0		90.5	79.3	118.5	114.8		104.6	117.1	85.7	106.4	89.2
	apr	99.1	98.2	90.6	102.5		98.9	84.1	115.4	108.1		103.5	107.2	84.8	107.1	89.2
	mai	98.9	96.0	81.4	98.3		100.5	79.7	121.1	110.2		103.1	113.1	86.3	109.0	90.1
	jun	101.8	101.1	84.0	102.9		99.4	81.8	117.7	112.9		103.9	118.0	87.9	111.4	87.3
	jul	99.4	96.5	95.1	104.1		98.6	83.7	116.7	105.2		94.1	119.4	84.8	113.1	
	aug	98.9	104.9	92.9	93.5		97.4	82.8	115.6	107.0		101.7	108.3	83.9	115.3	
	sep	97.8		88.7	97.5		97.3	78.6	121.6	111.4		94.9		84.2	115.0	
	oct	98.5		90.3	96.0		100.9	79.9	119.5	114.1				83.3	114.9	
	nov	99.4		81.6	97.1			80.8	127.8	118.2				84.1		
	dec	95.6		79.2	92.3			78.8		113.0				85.0		

**0417 – NAHRUNGSMITTEL – NACE 41–42  
GETRAENKE UND TABAK SAISONBEREINIGT**
**FOOD – NACE 41–42  
DRINK AND TOBACCO SEAS.ADJ.**
**PRODUITS ALIMENTAIRES – NACE 41–42  
BOISSON ET TABAC DESAISONALISE**

EUR 12 = 100

1985	100.0	3.2	2.3	18.0	2.0	11.3	23.2	2.0	13.4	0.0	5.3	2.5	16.2			
1988	107.8	106.4	105.0	107.3	97.1	110.2	105.2	119.1	112.3	99.7	110.1	122.5	104.7	107.9	103.6	
1989	111.5	112.4	104.3	110.9	103.7	108.3	108.4	123.6	125.4	102.9	112.8	129.0	105.6	110.2	104.7	
1990	115.1	120.7	107.3	123.0		113.3	111.3	127.4	114.2	105.9	117.7	137.0	106.3	112.1	105.3	
1991	117.2		114.5	131.7			113.8		115.5				105.9			
1991	I	119.2	117.7	114.6	134.3		115.6	114.4	131.3	114.0		121.3	139.2	106.5	112.1	105.4
	II	117.7	113.2	112.6	133.7		117.2	113.3	128.7	109.0		116.5	119.9	105.9	112.7	106.0
	III	117.4		118.7	133.2		113.0	113.2	134.4	119.4		109.6	119.5	105.7	114.1	
	IV	117.4		113.2	129.4			114.4		118.0				105.7		
1990	oct	129.3	130.2	120.1	151.7		121.6	118.0	137.8	132.5	108.6	136.0	135.9	115.0	118.5	109.2
	nov	128.8	147.9	115.1	144.6		126.2	117.3	139.6	127.9	102.8	139.0	125.4	119.0	114.0	111.9
	dec	113.7	120.1	104.1	128.3		101.0	108.0	120.1	105.0	109.2	138.0	124.8	106.0	108.5	125.4
1991	jan	113.9	113.1	107.1	129.3		117.0	116.0	116.5	106.1	114.0	124.1	99.0	107.3	88.9	
	feb	113.3	113.5	106.1	121.3		110.3	109.3	113.4	120.5	102.6	112.0	133.7	104.0	108.4	94.4
	mar	117.5	112.3	113.1	130.0		110.8	113.5	132.1	116.6	106.9	115.0	131.1	110.0	107.7	104.8
	apr	116.0	113.7	110.1	127.9		116.3	117.7	133.2	107.1	125.6	119.0	138.7	103.0	108.3	107.3
	mai	117.6	114.0	118.1	130.9		119.0	120.6	139.3	106.6	121.8	119.0	138.5	103.0	110.8	105.9
	jun	116.9	118.5	118.1	128.3		114.1	112.6	139.8	112.5	121.5	116.0	149.2	106.0	117.3	111.0
	jul	113.8	95.0	117.1	130.7		122.1	108.7	130.6	106.6	115.2	109.0	146.2	101.0	114.0	
	aug	111.3	109.1	122.1	132.9		98.2	104.7	133.5	100.2	107.5	111.0	170.8	99.0	120.6	
	sep	123.2		119.1	135.3		120.7	112.0	133.0	146.0	108.3	118.0		109.0	121.0	
	oct	129.1		122.1	147.5		132.1	117.9	146.5	131.3	103.5			116.0	119.4	
	nov	127.3		115.1	139.9			119.9	154.9	132.2	107.7			116.0		
	dec	112.2		106.1	126.6			112.9		100.2				105.0		

**KONJUNKTUREMPF. BEREICHE**
**BRANCHES IN DIFFICULTIES**
**PROD: BRANCHES SENSIBLES**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0418 – BEKLEIDUNG – NACE 453+454+456</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>CLOTHING – NACE 453+454+456</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.2	0.9	18.0	1.8	9.5	17.6	0.7	30.3	0.0	1.2	2.8	14.5		
1985 = 100															
1988	91.2	91.4	72.8	91.9	97.0	97.7	84.0	95.3	96.9		90.6	108.5	102.6		
1989	90.2	109.9	68.0	88.2	89.6	103.1	79.2	89.3	96.8			102.6	101.0		
1990	80.0		67.6	87.1		105.3	76.4	90.9	95.6			113.3	102.3		
1991			68.2	86.5					95.6				93.0		
1991	II	79.0	127.9	59.8	88.8		97.8	77.0	84.2	102.8		115.4	96.7		
	III	76.8	122.9	72.4	89.7		99.9	75.0	77.4	92.7		111.3	94.7		
	III	77.5		70.0	84.9		96.4	76.5	80.6	91.0			91.6		
	IV			67.4	83.5				94.7				87.2		
1990	oct	80.3	120.3	50.3	86.2		103.2	74.2	92.6	98.8		125.0	95.7		
	nov	81.9	122.0	60.7	91.5		101.5	73.8	90.2	103.0		125.1	97.1		
	dec	82.7	128.5	59.8	90.3		98.2	73.2	89.2	105.4		103.4	102.4		
1991	jan	82.2	131.0	63.5	89.2		107.1	77.3	86.7	105.7		108.5	98.8		
	feb	78.8	129.7	58.0	88.7		93.9	77.0	85.2	105.8		118.9	96.1		
	mar	76.1	130.9	56.8	88.6		93.8	76.6	82.2	96.9		118.4	96.0		
	apr	76.2	120.2	68.8	90.0		104.9	75.4	79.6	86.2		114.0	97.9		
	mai	76.0	121.3	79.5	85.5		99.0	75.0	78.4	93.7		112.6	92.0		
	jun	76.4	125.8	62.3	93.3		92.3	74.6	74.8	93.7		113.5	94.4		
	jul	77.7	130.4	75.9	93.9		101.4	76.8	76.3	92.2		118.6	92.4		
	aug	75.3	108.7	61.9	82.2		89.9	76.6	94.5	90.6		109.8	92.6		
	sep	80.3		74.7	79.6		97.6	76.3	72.8	93.8			89.5		
	oct			63.9	83.7		96.5		74.5	97.2			85.5		
	nov			68.6	83.0				73.1	100.2			86.0		
	dec			72.6	84.4				89.1				88.5		
<b>0419 – SCHUHE – NACE 451+452</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>FOOTWEAR – NACE 451+452</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	0.3	0.5	8.9	1.1	11.7	16.9	0.3	45.0	0.0	0.7	3.5	10.5		
1985 = 100															
1988	85.5	75.5	84.0	81.1	77.4	76.5	80.5		86.3		82.7	109.6	100.5	79.7	
1989	81.9	74.3	85.4	74.0	77.9	62.9	80.8		85.4		80.0	130.0	91.8	79.8	
1990	82.3	68.3	95.3	68.7		62.4	84.0		86.5		77.3	138.0	91.3	76.7	
1991	78.0		99.7	65.5			80.0		79.2				81.5		
1991	II	78.9	59.4	94.5	70.0		59.4	81.5	83.4		78.0	140.3	82.6	68.4	
	II	75.0	59.9	97.3	68.4		56.8	79.8	77.6		77.4	134.2	82.1	69.9	
	III	74.2		99.2	61.1		58.1	78.3	78.7		75.0		81.7	64.4	
	IV	74.6		107.8	64.2			78.2	75.1				78.5		
1990	oct	80.1	61.3	92.3	68.7		66.5	82.8	82.4		80.3	147.4	90.2	72.9	
	nov	81.0	66.8	96.7	67.7		68.4	80.0	86.0		79.3	140.9	90.0	68.2	
	dec	82.8	62.4	109.5	70.7		65.0	85.4	88.4		72.5	138.6	91.4	72.8	
1991	jan	80.4	60.9	102.3	70.5		63.7	84.1	84.8		83.9	136.8	85.9	67.3	
	feb	77.9	57.7	94.6	69.2		59.8	80.5	82.7		70.7	142.9	81.4	67.6	
	mar	77.0	56.6	81.4	69.3		55.5	80.9	82.8		78.6	135.0	81.6	70.2	
	apr	73.5	52.1	107.5	70.1		59.5	82.1	73.7		76.1	117.2	81.8	69.4	
	mai	74.6	60.2	80.8	64.2		57.1	77.3	78.8		79.1	137.5	81.9	69.1	
	jun	76.1	63.4	104.6	68.1		54.3	80.8	80.6		75.6	141.6	82.7	70.6	
	jul	76.6	63.3	99.5	66.7		58.4	78.9	80.5		87.2	147.8	83.2	68.7	
	aug	74.2	61.0	86.3	58.7		58.3	85.1	80.5		67.5	123.5	82.5	64.2	
	sep	71.5		111.5	59.2		57.1	73.9	77.5		70.8		78.9	60.6	
	oct	72.1		94.5	59.9			77.7	73.1		67.4		78.0		
	nov	75.8		110.8	65.0			82.0	77.9		64.8		79.7		
	dec	74.4		116.7	66.9			76.6	74.9				76.6		
<b>0420 – PAPIER UND PAPPE – NACE 471+472</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>PAPER AND PAPERBOARD – NACE 471+472</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.3	1.3	30.3	1.5	7.4	17.2	0.4	16.0	0.0	4.5	2.5	16.2		
1985 = 100															
1988	113.8	121.6	106.5	113.2	119.3	112.7	114.5	100.9	114.4		113.1	117.8	112.9	111.6	
1989	117.6	122.9	109.6	118.4	119.4	117.2	119.3	108.4	117.5		117.8	121.8	114.8	112.0	
1990	121.3	130.3	111.4	127.2		115.8	122.3	107.4	116.9		124.4	123.5	118.3	114.2	
1991	123.1		114.8	131.1			127.0		116.7		123.4		116.8		
1991	II	122.9	129.2	115.0	132.0		115.6	125.1	107.9	119.3		125.2	136.1	116.0	111.7
	II	123.0	126.7	113.9	132.5		118.0	126.1	105.3	118.3		122.1	133.5	117.2	112.3
	III	122.8		120.2	130.3		120.3	129.6	111.5	114.4		123.3	116.9	115.4	
	IV	121.8		110.0	130.8			127.1		114.9		122.3	117.1		
1990	oct	123.8	132.8	113.5	135.5		112.2	126.6	105.9	119.6		124.8	120.3	117.6	115.4
	nov	124.2	135.2	114.0	133.9		117.0	128.0	101.8	119.4		126.8	133.5	115.9	114.4
	dec	121.0	126.5	108.2	131.4		113.4	122.1	112.3	116.5		125.8	129.5	115.2	114.5
1991	jan	123.5	128.1	121.8	133.8		116.7	128.1	104.3	117.4		121.7	129.2	116.2	112.9
	feb	122.7	130.4	114.9	131.9		114.4	124.8	112.2	118.2		126.9	141.7	115.0	111.9
	mar	122.5	128.5	109.9	130.5		116.2	122.6	107.1	119.8		128.0	136.7	117.2	110.8
	apr	123.5	129.4	120.2	133.9		122.6	127.3	103.0	114.3		119.6	135.8	117.1	110.9
	mai	121.7	123.7	113.5	127.5		117.1	125.1	105.3	116.3		124.0	136.1	116.5	110.9
	jun	124.4	126.3	109.2	136.2		114.5	125.7	107.2	119.4		123.5	129.5	118.2	114.9
	jul	123.4	124.6	123.0	134.2		124.3	130.2	99.3	112.7		121.3	141.2	114.4	114.7
	aug	122.6	118.2	120.1	124.8		118.9	128.9	122.3	116.6		126.2	142.2	117.6	114.8
	sep	122.4		117.0	131.6		117.9	129.6	112.8	112.3		122.9	117.9	116.4	
	oct	122.1		118.0	132.4		116.8	130.2	108.4	113.1		118.4	115.3	116.0	
	nov	123.9		105.6	134.4			127.2	113.6	117.9		125.7	117.6		
	dec	119.1		107.2	125.6			124.4		112.7		122.6	118.2		

**MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE**
**OPINIONS IN INDUSTRY**
**OPINIONS DANS L'INDUSTRIE**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0501 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN</b>															
<b>INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4</b>															
<b>PRODUCTION EXPECTATIONS</b>															
<b>ALL INDUSTRY – NACE 2–4</b>															
<b>PERSPECTIVES DE PRODUCTION</b>															
<b>ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2–4</b>															
%, BALANCE															
1988	12.7	1.0	2.5	3.8	20.6	8.9	12.5	12.3	16.8	4.5	3.4	14.0	29.4		
1989	13.2	5.5	12.3	9.2	21.4	11.8	14.7	20.8	22.9	7.2	7.8	11.9	9.9		
1990	5.7	-0.8	10.0	9.6	19.5	2.8	3.3	14.1	14.4	4.1	7.4	11.4	-9.2		
1991	-0.7	-13.0	8.0	1.8	16.5	-1.6	-3.2	5.1	7.6	-30.4	5.2	7.7	-13.7		
1991	II	-2.7	-19.3	-2.0	9.3	6.7	-4.0	-10.0	2.0	12.7	-0.7	5.7	10.0	-34.7	
	III	2.3	-9.3	17.0	4.3	19.3	3.0	-1.3	3.0	14.7	-38.7	6.7	6.0	-13.7	
	IV	-0.3	-8.3	4.0	-1.3	15.7	1.0	1.7	0.7	1.3	-44.7	5.3	7.7	-5.3	
	IV	-2.0	-15.0	13.0	-5.3	24.3	-6.3	-3.0	14.7	1.7	-37.7	3.0	7.0	-1.0	
1991	jan	-2.0	-18.0	-2.0	9.0	3.0	-4.0	-4.0	8.0	10.0	2.0	2.0	16.0	-35.0	
	feb	-6.0	-24.0	-2.0	11.0	1.0	-9.0	-17.0	2.0	10.0	1.0	5.0	2.0	-41.0	
	mar	0.0	-16.0	-2.0	8.0	16.0	1.0	-9.0	-4.0	18.0	-5.0	10.0	12.0	-28.0	
	apr	5.0	-5.0	17.0	6.0	17.0	12.0	-5.0	0.0	17.0	-38.0	3.0	12.0	-9.0	
	mai	3.0	-8.0	17.0	5.0	22.0	7.0	-1.0	4.0	20.0	-43.0	8.0	5.0	-19.0	
	jun	-1.0	-15.0	17.0	2.0	19.0	-10.0	2.0	5.0	7.0	-35.0	9.0	1.0	-13.0	
	jul	-4.0	-11.0	4.0	-3.0	12.0	-3.0	-5.0	-5.0	-4.0	-43.0	-1.0	1.0	-7.0	
	aug	0.0	-7.0	4.0	-1.0	16.0	-1.0	5.0	9.0	3.0	-43.0	4.0	10.0	-8.0	
	sep	3.0	-7.0	4.0	0.0	19.0	7.0	5.0	-2.0	5.0	-48.0	13.0	12.0	-1.0	
	oct	1.0	-13.0	13.0	-6.0	32.0	1.0	0.0	8.0	9.0	-47.0	6.0	8.0	0.0	
	nov	-4.0	-16.0	13.0	-5.0	26.0	-7.0	-4.0	14.0	-4.0	-37.0	2.0	8.0	-1.0	
	dec	-3.0	-16.0	13.0	-5.0	15.0	-13.0	-5.0	22.0	0.0	-29.0	1.0	5.0	-2.0	
1992	jan		-9.0	0.0	-2.0	21.0	-2.0	-4.0	2.0	9.0	-35.0	7.0		-5.0	
	feb		-6.0	0.0	-2.0	29.0	9.0	4.0	8.0	15.0	-28.0	13.0		39.0	
<b>0502 – AUFTRAGSBESTAND</b>															
<b>INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4</b>															
<b>ORDER BOOKS</b>															
<b>ALL INDUSTRY – NACE 2–4</b>															
<b>CARNET DE COMMANDES</b>															
<b>ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2–4</b>															
%, BALANCE															
1988	-1.1	-12.8	-0.5	-11.9	-17.7	-9.2	4.9	-0.9	3.8	3.6	-7.0	-6.9	17.8		
1989	1.8	-6.0	7.8	3.4	-17.0	-7.6	10.3	11.7	4.3	-15.3	0.2	-8.6	-4.0		
1990	-8.2	-7.0	-1.8	9.5	-16.7	-24.1	-10.9	-9.4	-5.3	-7.9	-3.6	-16.2	-30.9		
1991	-28.6	-27.4	-16.3	-5.7	-27.2	-41.1	-34.5	-24.2	-29.1	-42.2	-12.2	-22.9	-58.4		
1991	II	-24.7	-23.0	-11.0	4.0	-33.3	-41.0	-35.0	-26.3	-29.7	-9.7	-8.7	-20.3	-52.3	
	III	-28.7	-28.0	-19.0	-1.3	-29.3	-46.3	-35.0	-28.0	-28.3	-50.3	-15.0	-23.7	-63.3	
	IV	-29.3	-26.3	-8.0	-8.7	-30.3	-41.0	-30.7	-28.7	-29.7	-53.0	-11.7	-25.3	-60.3	
	IV	-31.7	-32.3	-27.0	-16.7	-15.7	-36.0	-37.3	-13.7	-28.7	-56.0	-13.3	-22.3	-57.7	
1991	jan	-23.0	-20.0	-11.0	4.0	-30.0	-35.0	-35.0	-26.0	-26.0	-15.0	-8.0	-15.0	-48.0	
	feb	-25.0	-23.0	-11.0	5.0	-35.0	-44.0	-35.0	-24.0	-30.0	-6.0	-8.0	-24.0	-54.0	
	mar	-26.0	-26.0	-11.0	3.0	-35.0	-44.0	-35.0	-29.0	-33.0	-8.0	-10.0	-22.0	-55.0	
	apr	-27.0	-25.0	-19.0	1.0	-31.0	-49.0	-36.0	-22.0	-26.0	-49.0	-12.0	-25.0	-59.0	
	mai	-30.0	-27.0	-19.0	-1.0	-32.0	-46.0	-37.0	-34.0	-33.0	-49.0	-16.0	-24.0	-66.0	
	jun	-29.0	-32.0	-19.0	-4.0	-25.0	-44.0	-32.0	-28.0	-26.0	-53.0	-17.0	-22.0	-65.0	
	jul	-29.0	-22.0	-8.0	-5.0	-29.0	-41.0	-36.0	-30.0	-28.0	-54.0	-13.0	-25.0	-65.0	
	aug	-26.0	-28.0	-8.0	-8.0	-30.0	-36.0	-21.0	-26.0	-24.0	-50.0	-10.0	-29.0	-60.0	
	sep	-33.0	-29.0	-8.0	-13.0	-32.0	-46.0	-35.0	-30.0	-37.0	-55.0	-12.0	-22.0	-56.0	
	oct	-31.0	-29.0	-27.0	-14.0	-16.0	-32.0	-33.0	-20.0	-29.0	-55.0	-13.0	-20.0	-64.0	
	nov	-29.0	-32.0	-27.0	-15.0	-16.0	-34.0	-37.0	-10.0	-26.0	-56.0	-11.0	-22.0	-53.0	
	dec	-35.0	-36.0	-27.0	-21.0	-15.0	-42.0	-42.0	-11.0	-31.0	-57.0	-16.0	-25.0	-56.0	
1992	jan		-33.0	-20.0	-20.0	-20.0	-43.0	-45.0	-20.0	-30.0	-55.0	-13.0		-64.0	
	feb		-28.0	-20.0	-16.0	-20.0	-47.0	-34.0	-3.0	-27.0	-59.0	-12.0		-39.0	
<b>0503 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN</b>															
<b>INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4</b>															
<b>STOCKS OF FINISHED PRODUCTS</b>															
<b>ALL INDUSTRY – NACE 2–4</b>															
<b>STOCKS DE PRODUITS FINIS</b>															
<b>ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2–4</b>															
%, BALANCE															
1988	3.8	3.4	1.0	2.8	10.7	9.3	6.1	4.1	-0.3	-1.3	2.7	6.1	0.9		
1989	4.9	1.2	8.0	-0.1	9.8	12.3	2.7	-0.2	5.3	-1.7	3.4	9.1	12.3		
1990	9.5	3.9	11.5	-4.6	10.5	23.5	15.8	3.8	11.4	3.1	5.0	17.2	17.9		
1991	15.7	6.6	19.0	0.6	15.3	28.1	21.3	8.4	19.8	7.8	9.5	11.7	28.0		
1991	I	13.7	5.7	14.0	-6.3	15.0	25.7	21.3	13.7	19.7	7.7	7.7	16.7	29.3	
	II	16.3	8.0	21.0	-2.0	22.0	29.7	22.7	13.3	19.7	6.0	10.7	15.7	31.3	
	III	16.3	7.7	26.0	4.3	16.7	29.3	17.0	7.0	22.3	6.3	8.7	9.7	28.0	
	IV	16.3	5.0	15.0	6.3	7.3	27.7	24.0	-0.3	17.3	11.0	11.0	4.7	23.3	
1991	jan	12.0	2.0	14.0	-6.0	10.0	21.0	21.0	13.0	17.0	9.0	6.0	14.0	26.0	
	feb	13.0	4.0	14.0	-7.0	15.0	25.0	19.0	14.0	20.0	9.0	8.0	20.0	30.0	
	mar	16.0	11.0	14.0	-6.0	20.0	31.0	24.0	14.0	22.0	5.0	9.0	16.0	32.0	
	apr	17.0	9.0	21.0	-4.0	27.0	27.0	25.0	9.0	22.0	6.0	10.0	20.0	32.0	
	mai	15.0	7.0	21.0	-3.0	19.0	29.0	22.0	21.0	18.0	7.0	11.0	15.0	32.0	
	jun	17.0	8.0	21.0	1.0	20.0	33.0	21.0	10.0	19.0	5.0	11.0	12.0	30.0	
	jul	18.0	11.0	26.0	3.0	16.0	34.0	20.0	-1.0	25.0	8.0	9.0	13.0	33.0	
	aug	15.0	1.0	26.0	4.0	17.0	25.0	11.0	11.0	21.0	3.0	9.0	7.0	27.0	
	sep	16.0	11.0	26.0	6.0	17.0	29.0	20.0	11.0	21.0	8.0	8.0	9.0	24.0	
	oct	16.0	4.0	15.0	5.0	6.0	32.0	23.0	3.0	16.0	9.0	11.0	7.0	25.0	
	nov	16.0	3.0	15.0	6.0	7.0	25.0	22.0	-2.0	18.0	13.0	11.0	5.0	23.0	
	dec	17.0	8.0	15.0	8.0	9.0	26.0	27.0	-2.0	18.0	11.0	11.0	2.0	22.0	
1992	jan		11.0	17.0	8.0	7.0	20.0	22.0	1.0	14.0	-13.0	8.0		27.0	
	feb		9.0	17.0	10.0	12.0	18.0	18.0	-3.0	20.0	11.0	6.0		5.0	

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

OPINIONS IN INDUSTRY

OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0504 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN</b>															
<b>GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER</b>															
<b>PRODUCTION EXPECTATIONS</b>															
<b>INTERMEDIATE GOODS</b>															
<b>PERSPECTIVES DE PRODUCTION</b>															
<b>BIENS INTERMEDIAIRES</b>															
%															
BALANCE															
1988	15.1	9.2	5.5	3.8	21.1	9.6	11.8	3.9	15.3	1.3	5.3	11.2	25.7		
1989	11.0	2.3	14.3	9.6	20.6	11.9	8.1	17.3	23.6	2.5	5.0	9.8	4.3		
1990	2.5	-6.2	6.0	7.1	18.1	2.8	1.1	11.7	14.6	-0.6	6.4	8.1	-16.5		
1991	-1.7	-17.4	9.5	-0.1	13.3	-3.8	-1.3	0.2	10.0	-39.5	4.1	1.2	-14.4		
1991	I	-4.7	-21.7	6.0	5.3	1.0	-0.3	-4.0	-8.3	15.0	-1.0	4.0	3.3	-41.0	
	II	-0.7	-13.7	24.0	1.0	18.0	-0.7	-5.3	0.7	17.0	-55.0	5.7	-10.0	-15.0	
	III	-0.3	-16.7	1.0	-2.3	11.3	-6.3	-2.7	4.7	7.7	-57.0	1.3	6.0	-0.3	
	IV	-1.3	-17.7	7.0	-4.3	23.0	-8.0	6.7	3.7	0.3	-45.0	5.3	5.3	-1.3	
1991	jan	-3.0	-18.0	6.0	8.0	-3.0	-1.0	6.0	-13.0	14.0	4.0	6.0	8.0	-45.0	
	feb	-8.0	-23.0	6.0	6.0	-5.0	-2.0	-6.0	-6.0	7.0	0.0	3.0	-6.0	-44.0	
	mar	-3.0	-24.0	6.0	2.0	11.0	2.0	-12.0	-6.0	24.0	-7.0	3.0	8.0	-34.0	
	apr	0.0	-3.0	24.0	1.0	13.0	14.0	-10.0	-4.0	20.0	-53.0	-3.0	-28.0	-14.0	
	mai	0.0	-15.0	24.0	2.0	21.0	0.0	-6.0	-2.0	20.0	-62.0	12.0	3.0	-18.0	
	jun	-2.0	-23.0	24.0	0.0	20.0	-16.0	0.0	8.0	11.0	-50.0	8.0	-5.0	-13.0	
	jul	-6.0	-19.0	1.0	-7.0	6.0	-12.0	-10.0	-20.0	5.0	-56.0	-3.0	5.0	-8.0	
	aug	0.0	-16.0	1.0	0.0	11.0	-7.0	-4.0	23.0	9.0	-56.0	1.0	4.0	-2.0	
	sep	5.0	-15.0	1.0	0.0	17.0	0.0	6.0	11.0	9.0	-59.0	6.0	9.0	9.0	
	oct	1.0	-19.0	7.0	-5.0	32.0	-6.0	7.0	5.0	7.0	-59.0	5.0	7.0	5.0	
	nov	-4.0	-16.0	7.0	-3.0	25.0	-8.0	5.0	4.0	-10.0	-43.0	6.0	5.0	-6.0	
	dec	-1.0	-18.0	7.0	-5.0	12.0	-10.0	8.0	2.0	4.0	-33.0	5.0	4.0	-3.0	
1992	jan		-13.0	10.0	-1.0	17.0	-1.0	5.0	3.0	11.0	-39.0	12.0		-1.0	
	feb		-11.0	10.0	0.0	25.0	6.0	0.0	17.0	14.0	-35.0	16.0		-3.0	
<b>0505 – AUFTRAGSBESTAND</b>															
<b>GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER</b>															
<b>ORDER BOOKS</b>															
<b>INTERMEDIATE GOODS</b>															
<b>CARNET DE COMMANDE</b>															
<b>BIENS INTERMEDIAIRES</b>															
%															
BALANCE															
1988	10.0	-13.3	-5.0	-7.1	-15.1	-9.0	15.7	-8.4	5.8	-0.2	-1.3	-7.4	18.3		
1989	-0.7	-12.0	5.5	5.7	-17.3	-10.5	8.9	14.1	2.8	-27.2	0.8	-8.8	-14.5		
1990	-13.8	-22.8	-5.3	2.8	-15.8	-27.7	-15.0	-13.6	-6.9	-13.2	-4.0	-19.8	-36.2		
1991	-35.8	-37.4	-16.8	-16.2	-29.3	-48.6	-36.8	-31.7	-32.6	-52.3	-12.3	-20.1	-64.5		
1991	I	-31.3	-30.7	-6.0	-4.3	-35.7	-46.3	-32.3	-31.3	-35.3	-12.3	-8.0	-23.7	-60.3	
	II	-36.7	-35.7	-20.0	-12.0	-29.7	-53.3	-38.7	-41.0	-31.7	-64.7	-16.0	-14.0	-70.3	
	III	-37.0	-38.7	-16.0	-21.0	-35.0	-52.0	-38.3	-41.3	-31.7	-66.3	-11.0	-25.0	-62.3	
	IV	-38.3	-44.7	-25.0	-27.3	-17.0	-42.7	-38.0	-13.3	-31.7	-66.0	-14.3	-17.7	-65.0	
1991	jan	-29.0	-32.0	-6.0	-3.0	-32.0	-40.0	-33.0	-29.0	-33.0	-16.0	-7.0	-19.0	-54.0	
	feb	-30.0	-31.0	-6.0	-4.0	-37.0	-49.0	-26.0	-28.0	-35.0	-12.0	-7.0	-28.0	-60.0	
	mar	-35.0	-29.0	-6.0	-6.0	-38.0	-50.0	-38.0	-37.0	-38.0	-9.0	-10.0	-24.0	-67.0	
	apr	-36.0	-33.0	-20.0	-11.0	-30.0	-53.0	-45.0	-39.0	-30.0	-61.0	-12.0	6.0	-67.0	
	mai	-38.0	-39.0	-20.0	-10.0	-32.0	-55.0	-39.0	-48.0	-33.0	-67.0	-16.0	-27.0	-75.0	
	jun	-36.0	-35.0	-20.0	-15.0	-27.0	-52.0	-32.0	-36.0	-32.0	-66.0	-20.0	-21.0	-69.0	
	jul	-38.0	-35.0	-16.0	-20.0	-32.0	-54.0	-38.0	-39.0	-31.0	-66.0	-11.0	-24.0	-71.0	
	aug	-36.0	-39.0	-16.0	-20.0	-35.0	-47.0	-47.0	-39.0	-25.0	-64.0	-10.0	-30.0	-58.0	
	sep	-37.0	-42.0	-16.0	-23.0	-38.0	-55.0	-30.0	-46.0	-39.0	-69.0	-12.0	-21.0	-58.0	
	oct	-38.0	-42.0	-25.0	-26.0	-21.0	-39.0	-34.0	-29.0	-33.0	-69.0	-13.0	-18.0	-69.0	
	nov	-37.0	-44.0	-25.0	-27.0	-14.0	-40.0	-39.0	-9.0	-30.0	-62.0	-11.0	-15.0	-60.0	
	dec	-40.0	-48.0	-25.0	-29.0	-16.0	-49.0	-41.0	-2.0	-32.0	-67.0	-19.0	-20.0	-66.0	
1992	jan		-43.0	-22.0	-30.0	-20.0	-49.0	-40.0	-29.0	-32.0	-61.0	-16.0	-68.0		
	feb		-33.0	-22.0	-26.0	-20.0	-55.0	-30.0	-7.0	-27.0	-65.0	-15.0	-59.0		
<b>0506 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN</b>															
<b>GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER</b>															
<b>STOCKS OF FINISHED PRODUCTS</b>															
<b>INTERMEDIATE GOODS</b>															
<b>STOCKS DE PRODUITS FINIS</b>															
<b>BIENS INTERMEDIAIRES</b>															
%															
BALANCE															
1988	-1.2	4.7	5.0	1.0	10.1	9.4	3.4	4.1	0.3	-0.5	0.8	7.0	1.6		
1989	6.3	1.7	13.0	-0.5	11.8	13.3	6.4	-0.9	6.2	0.2	1.9	8.4	13.8		
1990	12.3	5.1	16.0	1.7	10.6	27.3	15.6	3.0	12.2	5.0	5.1	23.3	18.0		
1991	18.4	5.3	11.5	8.7	15.9	32.2	19.8	12.7	17.8	10.8	10.9	10.3	29.2		
1991	I	18.0	4.7	3.0	3.3	17.3	26.0	22.0	13.7	19.7	11.0	8.3	18.3	31.7	
	II	18.7	10.7	11.0	6.0	22.3	34.0	19.7	19.0	18.7	7.7	12.7	10.3	32.3	
	III	19.7	4.0	21.0	12.3	18.3	36.3	20.0	12.7	18.3	10.0	10.7	9.7	27.7	
	IV	17.3	1.7	11.0	13.0	5.7	32.3	17.3	5.3	14.7	14.3	12.0	3.0	25.0	
1991	jan	18.0	0.0	3.0	4.0	10.0	25.0	22.0	12.0	21.0	10.0	5.0	14.0	30.0	
	feb	18.0	3.0	3.0	3.0	20.0	24.0	24.0	14.0	17.0	13.0	9.0	23.0	36.0	
	mar	18.0	11.0	3.0	3.0	22.0	29.0	20.0	15.0	21.0	10.0	11.0	18.0	29.0	
	apr	20.0	9.0	11.0	3.0	26.0	30.0	25.0	16.0	23.0	9.0	12.0	-1.0	36.0	
	mai	18.0	10.0	11.0	6.0	20.0	35.0	19.0	31.0	18.0	9.0	11.0	20.0	28.0	
	jun	18.0	13.0	11.0	9.0	21.0	37.0	15.0	10.0	15.0	5.0	15.0	12.0	33.0	
	jul	21.0	11.0	21.0	11.0	16.0	43.0	19.0	11.0	21.0	8.0	11.0	12.0	32.0	
	aug	20.0	-4.0	21.0	12.0	18.0	31.0	27.0	5.0	18.0	9.0	10.0	6.0	28.0	
	sep	18.0	5.0	21.0	14.0	21.0	35.0	14.0	22.0	16.0	13.0	11.0	11.0	23.0	
	oct	17.0	-3.0	11.0	12.0	7.0	37.0	14.0	13.0	11.0	13.0	15.0	5.0	26.0	
	nov	17.0	1.0	11.0	13.0	5.0	27.0	17.0	1.0	17.0	19.0	12.0	3.0	27.0	
	dec	18.0	7.0	11.0	14.0	5.0	33.0	21.0	2.0	16.0	11.0	9.0	1.0	22.0	
1992	jan		9.0	5.0	16.0	9.0	27.0	22.0	7.0	11.0	22.0	8.0	29.0		
	feb		17.0	5.0	14.0	11.0	20.0	12.0	5.0	19.0	13.0	6.0	26.0		



**MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE**
**OPINIONS IN INDUSTRY**
**OPINIONS DANS L'INDUSTRIE**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0507 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN</b>															
<b>INVESTITIONSGUETER</b>															
<b>PRODUCTION EXPECTATIONS</b>															
<b>INVESTMENT GOODS</b>															
<b>PERSPECTIVES DE PRODUCTION</b>															
<b>BIENS D'INVESTISSEMENT</b>															
%															
BALANCE															
1988	11.1	-0.6	1.5	4.8	22.2	7.7	14.4	25.3	17.2	13.3	-0.3	23.7	26.1		
1989	17.3	13.1	9.5	12.3	29.0	9.6	22.9	29.6	21.2	16.7	10.9	15.1	19.7		
1990	8.7	-0.7	10.5	11.8	20.1	3.0	14.0	15.9	11.9	14.2	8.9	19.0	-2.2		
1991	-5.2	-12.6	2.3	-1.5	27.2	-5.2	-6.6	8.9	-3.8	0.3	6.4	7.5	-14.0		
1991	I	-6.0	-18.3	-19.0	11.3	26.0	-14.3	-12.0	13.0	-3.0	-10.3	8.0	8.3	-27.3	
	II	-4.7	-9.7	8.0	5.3	37.3	0.3	-3.3	2.0	2.3	15.7	9.7	3.0	-16.7	
	III	-4.7	-9.0	5.0	-8.7	16.7	8.7	-0.7	-7.3	-11.7	-0.3	6.7	13.0	-6.0	
	IV	-8.3	-13.3	15.0	-14.0	28.7	-15.3	-10.3	28.0	-3.0	-3.7	1.3	5.7	-6.0	
1991	jan	-8.0	-15.0	-19.0	7.0	22.0	-11.0	-7.0	29.0	-9.0	-33.0	-2.0	11.0	-30.0	
	feb	-9.0	-24.0	-19.0	13.0	23.0	-23.0	-18.0	9.0	-4.0	2.0	9.0	5.0	-33.0	
	mar	-1.0	-16.0	-19.0	14.0	33.0	-9.0	-11.0	1.0	4.0	0.0	17.0	9.0	-19.0	
	apr	1.0	-4.0	8.0	8.0	44.0	-5.0	-4.0	4.0	6.0	10.0	14.0	-8.0	-7.0	
	mai	-2.0	-10.0	8.0	5.0	32.0	4.0	-2.0	-3.0	11.0	32.0	4.0	12.0	-23.0	
	jun	-5.0	-15.0	8.0	3.0	36.0	2.0	-4.0	5.0	-10.0	5.0	11.0	5.0	-20.0	
	jul	-5.0	-9.0	5.0	-5.0	11.0	16.0	-10.0	4.0	-14.0	1.0	-7.0	2.0	-2.0	
	aug	-4.0	-8.0	5.0	-10.0	16.0	6.0	7.0	-1.0	-12.0	3.0	11.0	11.0	-8.0	
	sep	-5.0	-10.0	5.0	-11.0	23.0	4.0	1.0	-25.0	-9.0	-5.0	16.0	26.0	-8.0	
	oct	-5.0	-11.0	15.0	-14.0	16.0	-2.0	-7.0	16.0	2.0	4.0	3.0	3.0	-3.0	
	nov	-10.0	-16.0	15.0	-15.0	42.0	-18.0	-14.0	24.0	-1.0	-7.0	0.0	-3.0	-7.0	
	dec	-10.0	-13.0	15.0	-13.0	28.0	-26.0	-10.0	44.0	-10.0	-8.0	1.0	17.0	-8.0	
1992	jan	-11.0	-12.0	-12.0	-9.0	31.0	-5.0	-11.0	6.0	-5.0	-24.0	-6.0	-11.0		
	feb	-11.0	-12.0	-12.0	-9.0	31.0	11.0	3.0	11.0	2.0	-10.0	10.0	-6.0		
<b>0508 – AUFTRAGSBESTAND</b>															
<b>INVESTITIONSGUETER</b>															
<b>ORDER BOOKS</b>															
<b>INVESTMENT GOODS</b>															
<b>CARNET DE COMMANDES</b>															
<b>BIENS D'INVESTISSEMENT</b>															
%															
BALANCE															
1988	-1.8	-16.9	8.0	-20.5	-8.3	-5.3	0.9	2.9	-2.8	11.8	-16.7	-0.5	11.2		
1989	8.8	-1.5	19.8	10.2	-0.6	3.3	15.9	7.1	6.6	24.6	1.3	-4.0	6.8		
1990	-2.5	1.3	3.8	17.8	-12.7	-14.1	-3.2	-10.0	-8.7	4.8	-3.6	-4.3	-21.7		
1991	-27.5	-22.5	-20.5	-1.3	-30.4	-40.4	-39.6	-22.2	-31.8	-11.4	-11.9	-9.5	-49.0		
1991	I	-21.0	-18.0	-22.0	10.0	-26.0	-41.0	-34.7	-30.7	-29.7	-13.7	-9.0	-12.0	-40.0	
	II	-25.7	-25.0	-19.0	6.7	-33.7	-49.7	-37.0	-19.7	-28.0	-8.3	-13.3	11.7	-53.3	
	III	-29.7	-23.3	-4.0	-4.0	-33.0	-33.0	-40.0	-26.7	-35.0	-11.0	-12.7	-12.3	-54.7	
	IV	-33.7	-23.7	-37.0	-18.0	-29.0	-38.0	-46.7	-11.7	-34.7	-12.7	-12.7	-25.3	-48.0	
1991	jan	-17.0	-13.0	-22.0	11.0	-13.0	-33.0	-28.0	-37.0	-30.0	-35.0	-9.0	-5.0	-31.0	
	feb	-23.0	-13.0	-22.0	11.0	-32.0	-43.0	-37.0	-29.0	-30.0	1.0	-8.0	-17.0	-47.0	
	mar	-23.0	-28.0	-22.0	8.0	-33.0	-47.0	-39.0	-26.0	-29.0	-7.0	-10.0	-14.0	-42.0	
	apr	-22.0	-18.0	-19.0	10.0	-41.0	-58.0	-36.0	-2.0	-28.0	-14.0	-13.0	32.0	-40.0	
	mai	-27.0	-23.0	-19.0	5.0	-31.0	-38.0	-32.0	-33.0	-36.0	1.0	-15.0	1.0	-61.0	
	jun	-28.0	-34.0	-19.0	5.0	-29.0	-53.0	-43.0	-24.0	-20.0	-12.0	-12.0	2.0	-59.0	
	jul	-28.0	-20.0	-4.0	2.0	-29.0	-28.0	-47.0	-36.0	-25.0	-19.0	-13.0	-17.0	-57.0	
	aug	-27.0	-23.0	-4.0	-1.0	-33.0	-33.0	-27.0	-25.0	-33.0	-2.0	-11.0	0.0	-57.0	
	sep	-34.0	-27.0	-4.0	-13.0	-37.0	-38.0	-46.0	-19.0	-47.0	-12.0	-14.0	-20.0	-50.0	
	oct	-35.0	-22.0	-37.0	-15.0	-29.0	-30.0	-47.0	-12.0	-40.0	-6.0	-16.0	-24.0	-56.0	
	nov	-31.0	-23.0	-37.0	-19.0	-31.0	-41.0	-46.0	-6.0	-30.0	-18.0	-12.0	-22.0	-40.0	
	dec	-35.0	-26.0	-37.0	-20.0	-27.0	-43.0	-47.0	-17.0	-34.0	-14.0	-10.0	-30.0	-48.0	
1992	jan	-27.0	-32.0	-24.0	-27.0	-35.0	-51.0	1.0	-37.0	-27.0	-10.0	-10.0	-59.0		
	feb	-26.0	-32.0	-25.0	-39.0	-44.0	-35.0	9.0	-28.0	-34.0	-10.0	-10.0	-50.0		
<b>0509 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN</b>															
<b>INVESTITIONSGUETER</b>															
<b>STOCKS OF FINISHED PRODUCTS</b>															
<b>INVESTMENT GOODS</b>															
<b>STOCKS DE PRODUITS FINIS</b>															
<b>BIENS D'INVESTISSEMENT</b>															
%															
BALANCE															
1988	1.1	-2.2	-5.5	-0.7	5.4	5.4	8.6	5.3	0.1	18.3	4.6	-5.2	2.8		
1989	4.1	-1.6	9.3	-6.2	-15.0	5.4	7.0	-1.9	11.2	-4.8	4.2	6.5	11.0		
1990	7.9	1.8	17.8	-9.8	-7.7	19.8	21.0	2.3	14.5	20.0	4.1	7.8	13.8		
1991	16.0	8.3	34.5	-3.9	3.7	26.9	30.1	-2.0	21.6	8.0	6.3	11.6	26.8		
1991	I	12.7	17.3	26.0	-9.0	-17.7	28.0	27.0	9.0	15.7	3.3	6.3	15.3	25.7	
	II	15.7	10.3	44.0	-6.0	2.7	29.0	31.3	5.0	19.7	11.3	7.0	11.3	25.7	
	III	16.7	2.3	40.0	-2.3	9.3	24.3	24.0	-7.7	28.7	16.0	4.7	8.7	29.0	
	IV	19.0	3.3	28.0	1.7	20.3	26.3	38.0	-14.3	22.3	1.3	7.0	11.0	26.7	
1991	jan	11.0	17.0	26.0	-9.0	-25.0	16.0	29.0	9.0	11.0	30.0	5.0	20.0	25.0	
	feb	10.0	15.0	26.0	-10.0	-25.0	29.0	18.0	10.0	15.0	-6.0	8.0	12.0	25.0	
	mar	17.0	20.0	26.0	-8.0	-3.0	39.0	34.0	8.0	21.0	-14.0	6.0	14.0	27.0	
	apr	17.0	15.0	44.0	-7.0	9.0	32.0	31.0	-5.0	27.0	6.0	8.0	14.0	24.0	
	mai	14.0	13.0	44.0	-7.0	-3.0	31.0	29.0	13.0	11.0	7.0	8.0	14.0	28.0	
	jun	16.0	3.0	44.0	-4.0	2.0	24.0	34.0	7.0	21.0	21.0	5.0	6.0	25.0	
	jul	17.0	3.0	40.0	-5.0	12.0	23.0	27.0	-25.0	29.0	34.0	5.0	13.0	31.0	
	aug	15.0	-1.0	40.0	-1.0	9.0	19.0	18.0	11.0	27.0	0.0	6.0	7.0	28.0	
	sep	18.0	5.0	40.0	-1.0	7.0	31.0	27.0	-9.0	30.0	14.0	3.0	6.0	28.0	
	oct	19.0	1.0	28.0	1.0	28.0	36.0	33.0	-14.0	27.0	0.0	5.0	7.0	28.0	
	nov	19.0	0.0	28.0	0.0	9.0	19.0	44.0	-15.0	20.0	4.0	7.0	19.0	26.0	
	dec	19.0	9.0	28.0	4.0	24.0	24.0	37.0	-14.0	20.0	0.0	9.0	7.0	26.0	
1992	jan	18.0	36.0	3.0	8.0	14.0	28.0	-15.0	12.0	0.0	6.0	29.0			
	feb	6.0	36.0	9.0	25.0	15.0	24.0	-16.0	18.0	21.0	5.0	28.0			

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

OPINIONS IN INDUSTRY

OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0510 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN VERBRAUCHSGUETER</b>		<b>PRODUCTION EXPECTATIONS CONSUMPTION GOODS</b>											<b>PERSPECTIVES DE PRODUCTION BIENS DE CONSOMMATION</b>		
%, BALANCE															
1988	11.5	-9.8	1.5	1.8	16.1	9.8	11.6	-1.2	16.5	20.9	4.1	18.8	34.8		
1989	12.9	-3.2	13.0	4.3	22.3	11.6	16.1	11.7	23.7	41.5	8.3	15.6	12.2		
1990	7.0	2.3	13.8	12.4	23.5	6.2	-2.7	15.5	17.7	34.9	8.0	17.4	-2.5		
1991	2.9	-11.9	14.0	5.1	24.7	6.7	-2.9	7.8	14.7	19.9	7.4	12.9	-9.0		
1991	I	-0.3	-21.3	5.0	11.3	22.7	5.3	-15.3	4.0	21.0	22.7	9.0	28.7	-24.3	
	II	7.0	-9.0	21.0	6.3	21.3	14.0	7.3	7.7	20.0	47.7	9.0	4.3	-8.7	
	III	3.7	1.3	10.0	4.3	25.7	5.0	5.7	9.0	8.0	19.3	7.3	9.3	-7.0	
	IV	1.3	-18.7	20.0	-1.7	29.0	2.3	-9.3	10.7	9.7	-10.0	4.3	9.3	4.0	
1991	jan	0.0	-22.0	5.0	13.0	15.0	-3.0	-10.0	12.0	17.0	35.0	-1.0	44.0	-23.0	
	feb	-4.0	-32.0	5.0	14.0	20.0	2.0	-31.0	9.0	24.0	11.0	10.0	23.0	-30.0	
	mar	3.0	-10.0	5.0	7.0	33.0	17.0	-5.0	-9.0	22.0	22.0	18.0	19.0	-20.0	
	apr	8.0	-16.0	21.0	9.0	27.0	27.0	2.0	2.0	24.0	50.0	10.0	-11.0	-8.0	
	mai	7.0	-4.0	21.0	6.0	21.0	15.0	10.0	25.0	21.0	47.0	9.0	14.0	-16.0	
	jun	6.0	-7.0	21.0	4.0	16.0	0.0	10.0	-4.0	15.0	46.0	8.0	10.0	-2.0	
	jul	-1.0	-4.0	10.0	2.0	27.0	-7.0	8.0	10.0	-2.0	34.0	5.0	4.0	-15.0	
	aug	2.0	6.0	10.0	3.0	26.0	7.0	1.0	1.0	7.0	30.0	4.0	19.0	-8.0	
	sep	10.0	2.0	10.0	8.0	24.0	15.0	8.0	16.0	19.0	-6.0	13.0	5.0	2.0	
	oct	4.0	-11.0	20.0	-1.0	37.0	15.0	-3.0	0.0	11.0	-14.0	7.0	12.0	3.0	
	nov	4.0	-27.0	20.0	-2.0	30.0	0.0	-8.0	12.0	12.0	-6.0	8.0	17.0	13.0	
	dec	-4.0	-18.0	20.0	-2.0	20.0	-8.0	-17.0	20.0	6.0	-10.0	-2.0	-1.0	-4.0	
1992	jan	-2.0	7.0	0.0	35.0	7.0	-7.0	-9.0	16.0	5.0	10.0	10.0	-2.0	-2.0	
	feb	5.0	7.0	-1.0	46.0	9.0	11.0	-13.0	27.0	5.0	17.0	17.0	-4.0	-4.0	
<b>0511 – AUFTRAGSBESTAND VERBRAUCHSGUETER</b>		<b>ORDER BOOKS CONSUMPTION GOODS</b>											<b>CARNET DE COMMANDES BIENS DE CONSOMMATION</b>		
%, BALANCE															
1988	-7.5	-20.1	-8.5	-19.2	-37.9	-9.4	-5.7	7.2	0.3	31.1	-5.5	3.3	17.0		
1989	-3.2	-14.4	-3.3	-10.1	-25.2	-10.3	6.5	16.2	3.3	46.1	-5.0	-3.2	-5.4		
1990	-8.3	-2.5	-4.5	10.4	-21.7	-20.2	-12.9	-0.1	-2.5	25.7	-2.7	-1.2	-28.3		
1991	-21.0	-24.4	-2.8	5.7	-18.3	-24.2	-31.2	-13.6	-15.8	17.5	-4.7	-7.7	-52.2		
1991	I	-20.7	-24.7	-7.0	11.3	-26.3	-27.3	-38.0	-8.0	-15.0	29.7	-3.7	-1.3	-49.7	
	II	-21.7	-23.3	-5.0	5.3	-25.3	-28.7	-16.7	-19.7	37.3	-6.0	-1.3	-52.7		
	III	-20.3	-21.7	-1.0	6.0	-15.0	-24.3	-30.7	-8.7	-13.7	16.0	-2.7	-12.3	-53.7	
	IV	-21.3	-28.0	2.0	0.0	-6.7	-16.7	-29.0	-21.0	-15.0	-13.0	-6.3	-16.0	-52.7	
1991	jan	-20.0	-19.0	-7.0	9.0	-28.0	-21.0	-42.0	1.0	-12.0	30.0	-4.0	0.0	-45.0	
	feb	-21.0	-27.0	-7.0	16.0	-26.0	-23.0	-43.0	-6.0	-17.0	40.0	-4.0	2.0	-55.0	
	mar	-21.0	-28.0	-7.0	9.0	-25.0	-38.0	-29.0	-19.0	-16.0	19.0	-3.0	-6.0	-49.0	
	apr	-20.0	-23.0	-5.0	10.0	-31.0	-34.0	-23.0	-24.0	-15.0	36.0	-6.0	19.0	-57.0	
	mai	-24.0	-18.0	-5.0	6.0	-30.0	-26.0	-36.0	-12.0	-23.0	48.0	-6.0	-10.0	-52.0	
	jun	-21.0	-29.0	-5.0	0.0	-15.0	-26.0	-22.0	-14.0	-21.0	28.0	-6.0	-13.0	-49.0	
	jul	-20.0	-16.0	-1.0	10.0	-19.0	-31.0	-25.0	-4.0	-19.0	14.0	-1.0	-19.0	-57.0	
	aug	-21.0	-24.0	-1.0	4.0	-15.0	-16.0	-35.0	-1.0	-9.0	18.0	-2.0	-11.0	-57.0	
	sep	-20.0	-25.0	-1.0	4.0	-11.0	-26.0	-32.0	-21.0	-13.0	16.0	-5.0	-7.0	-47.0	
	oct	-19.0	-20.0	2.0	6.0	5.0	-19.0	-22.0	-19.0	-12.0	-5.0	-7.0	-11.0	-61.0	
	nov	-20.0	-33.0	2.0	3.0	-17.0	-12.0	-28.0	-23.0	-12.0	-16.0	-5.0	-20.0	-53.0	
	dec	-25.0	-31.0	2.0	-9.0	-8.0	-19.0	-37.0	-21.0	-21.0	-18.0	-7.0	-17.0	-44.0	
1992	jan	-30.0	0.0	-1.0	-12.0	-28.0	-46.0	-39.0	-15.0	-16.0	0.0	0.0	-58.0		
	feb	-25.0	0.0	5.0	-8.0	-37.0	-37.0	-18.0	-19.0	-19.0	-2.0	-2.0	-49.0		
<b>0512 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN VERBRAUCHSGUETER</b>		<b>STOCKS OF FINISHED PRODUCTS CONSUMPTION GOODS</b>											<b>STOCKS DE PRODUITS FINIS BIENS DE CONSOMMATION</b>		
%, BALANCE															
1988	5.2	7.8	11.8	13.6	16.7	13.3	7.8	1.8	2.7	-36.9	2.8	8.6	-0.4		
1989	4.9	4.5	3.0	8.4	12.9	13.6	-6.2	4.7	2.2	-30.1	3.4	11.3	9.1		
1990	7.4	7.8	8.8	-8.7	15.8	16.0	12.3	8.9	8.8	-39.2	2.7	8.8	15.8		
1991	12.2	11.1	8.5	-6.2	13.5	17.2	19.1	18.7	17.6	-30.7	4.3	5.9	21.2		
1991	I	9.3	6.7	15.0	-19.0	11.0	19.3	17.3	20.7	15.7	-27.3	0.3	8.0	23.7	
	II	13.3	11.7	17.0	-7.3	26.0	18.7	19.0	17.0	18.3	-27.7	4.7	7.0	28.3	
	III	13.7	16.3	5.0	-2.3	11.7	17.3	20.0	21.7	18.0	-50.0	6.0	8.0	20.7	
	IV	12.3	9.7	-3.0	4.0	5.3	13.3	20.0	15.3	18.3	-18.0	6.0	0.7	12.0	
1991	jan	7.0	2.0	15.0	-23.0	16.0	13.0	17.0	20.0	11.0	-19.0	3.0	10.0	21.0	
	feb	8.0	9.0	15.0	-20.0	3.0	23.0	10.0	20.0	19.0	-18.0	1.0	8.0	22.0	
	mar	13.0	9.0	15.0	-14.0	14.0	22.0	25.0	22.0	17.0	-45.0	-3.0	6.0	28.0	
	apr	12.0	11.0	17.0	-10.0	31.0	17.0	19.0	18.0	15.0	-46.0	0.0	8.0	28.0	
	mai	12.0	14.0	17.0	-11.0	26.0	13.0	21.0	19.0	16.0	-31.0	4.0	2.0	28.0	
	jun	16.0	10.0	17.0	-1.0	21.0	26.0	17.0	14.0	24.0	-6.0	10.0	11.0	29.0	
	jul	16.0	21.0	5.0	-1.0	18.0	26.0	17.0	16.0	21.0	-25.0	6.0	13.0	25.0	
	aug	12.0	11.0	5.0	-3.0	12.0	13.0	19.0	24.0	17.0	-55.0	5.0	9.0	19.0	
	sep	13.0	17.0	5.0	-3.0	5.0	13.0	24.0	25.0	16.0	-70.0	7.0	2.0	18.0	
	oct	13.0	13.0	-3.0	0.0	-7.0	16.0	27.0	13.0	17.0	-29.0	6.0	8.0	16.0	
	nov	10.0	8.0	-3.0	5.0	9.0	16.0	9.0	18.0	19.0	-25.0	5.0	-3.0	5.0	
	dec	14.0	8.0	-3.0	7.0	14.0	8.0	24.0	15.0	19.0	0.0	7.0	-3.0	15.0	
1992	jan	9.0	-3.0	6.0	3.0	10.0	16.0	13.0	16.0	5.0	6.0	6.0	15.0		
	feb	10.0	-3.0	10.0	11.0	17.0	23.0	6.0	19.0	-8.0	5.0	5.0	14.0		

## INDUSTRIERZEUGNISSE

## INDUSTRIAL PRODUCTS

## PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0601 – STEINKOHLE FOERDERUNG</b>		<b>COAL PRODUCTION</b>											<b>HOUILLE PRODUCTION</b>			
1000 T																
1985	217364	6212		88849		16091	15124	57					238	90793	741925	16454
1985 = 100																
1987	102.0	70.1		92.7		120.1	90.5	78.9					109.7	112.0	123.6	79.3
1988	98.7	40.0		89.3		118.1	80.3	73.7					96.6	111.7		68.2
1989	96.0	30.5		87.2		119.2	75.8	75.4					108.4	108.3		62.8
1990	90.7	16.7		86.2		120.8	69.3	78.9					111.8	98.4		50.2
1990	I	93.1	26.2		91.1	124.0	81.3	84.2	800.0				117.6	96.0		53.6
	II	91.8	17.4		84.7	129.3	71.4	84.2	800.0				109.2	100.4		47.5
	III	89.5	11.5		88.7	114.9	55.3	84.2	800.0				124.4	96.6		53.0
	IV	88.8	11.7		80.1	119.4	69.5	63.2	766.7				95.8	100.4		46.7
1991	I	91.8	11.9		83.1	108.9	78.0	63.2	800.0				104.2	105.0		46.7
1990	mar	108.5	25.5		95.5	128.9	83.0	84.2	800.0				126.1	127.3		56.0
	apr	85.0	19.5		82.6	119.2	73.9	84.2	800.0				100.8	87.5		41.9
	mai	92.9	17.8		90.2	135.1	73.4	84.2	800.0				105.9	96.4		46.8
	jun	97.5	14.9		81.3	133.6	66.8	84.2	800.0				121.0	117.5		53.6
	jul	88.2	7.7		90.0	123.0	47.1	84.2	800.0				116.0	92.3		52.2
	aug	83.4	13.7		93.1	103.1	48.2	84.2	800.0				141.2	80.7		50.3
	sep	97.0	12.9		83.0	118.6	70.6	84.2	800.0				116.0	116.9		56.6
	oct	95.1	14.5		90.0	134.8	79.1	63.2	800.0				100.8	101.2		53.7
	nov	92.4	13.1		82.7	127.5	74.9	63.2	800.0				100.8	103.9		44.0
	dec	79.0	7.5		67.6	96.1	54.4	63.2	700.0				85.7	96.0		42.5
1991	jan	85.0	12.6		88.3	110.6	83.0	63.2	800.0				110.9	82.5		43.3
	feb	90.3	10.6		80.2	116.7	77.8	63.2	800.0				100.8	102.8		46.9
	mar	100.2	12.6		80.8	99.4	73.2	63.2	800.0				100.8	129.8		50.0
	apr	85.9	11.6		82.8	120.6	71.4	63.2	800.0				100.8	90.1		
	mai	88.0	11.6		78.6	119.3	71.4	63.2	800.0				100.8	99.5		
<b>0602 – NATURGAS GEWINNUNG</b>		<b>NATURAL GAS PRODUCTION</b>											<b>GAZ NATUREL PRODUCTION</b>			
TJ(GCV)																
1985	5841963	1847		534675		10691	212945	90549	545608				2768790	1676858	17853712	97031
1985 = 100																
1987	100.4	73.7		108.9		272.1	72.9	69.0	112.7				94.2	108.1	100.8	97.3
1988	92.5	33.7		101.5		352.7	55.7	84.2	114.8				83.2	101.2		93.1
1989	96.5	25.1		100.2		595.9	50.4	96.1	117.2				90.9	100.7		88.9
1990	101.1	18.7		99.2		534.1	52.4	96.9	119.8				91.6	114.8		88.8
1990	I	128.3	30.3		117.7	632.6	60.0	101.7	121.7				118.0	158.1		98.4
	II	79.6	19.5		84.1	472.6	53.1	95.6	122.2				63.2	91.3		78.5
	III	65.7	12.8		71.5	390.5	35.0	87.7	115.9				58.0	60.9		82.7
	IV	130.6	12.3		123.4	640.8	61.3	102.6	119.5				127.3	149.1		95.8
1990	jan	145.6	33.8		124.1	652.7	60.3	106.9	126.5				145.8	168.2		107.7
	feb	124.0	28.6		108.1	593.7	57.0	99.7	113.3				106.6	168.2		90.6
	mar	115.5	28.6		120.9	651.6	62.7	98.6	125.3				101.5	137.8		96.8
	apr	101.0	22.7		100.7	484.8	61.1	106.0	121.1				81.8	128.7		79.2
	mai	71.6	18.2		77.1	470.5	60.5	95.7	125.4				54.5	78.4		74.5
	jun	66.0	17.5		74.6	462.6	37.7	85.2	120.0				53.3	66.8		81.8
	jul	57.8	13.6		62.2	637.1	4.3	82.2	119.0				49.1	52.9		80.8
	aug	59.1	11.7		73.8	275.3	37.1	98.2	116.1				48.8	52.4		83.3
	sep	80.2	13.0		78.5	259.1	63.7	82.7	112.7				76.3	77.5		83.9
	oct	101.4	11.0		102.1	651.5	61.7	81.7	118.1				93.7	111.1		96.8
	nov	135.2	13.0		126.1	631.9	62.1	113.6	120.5				132.7	154.6		91.6
	dec	155.1	13.0		141.9	638.9	60.3	112.6	119.9				155.5	181.6		98.9
1991	jan	158.7	16.2		134.7	641.8	64.2	115.1	116.6				157.5	193.4		101.5
	feb	149.7	16.2		123.4	568.7	57.9	89.7	116.6				151.7	177.8		98.9
<b>0603 – ROHOEL FOERDERUNG</b>		<b>CRUDE OIL PRODUCTION</b>											<b>PETROLE BRUT PRODUCTION</b>			
1000 T																
1985	144154		2892	4073	1318	2216	2646		2379				4067	124563	446714	533
1985 = 100																
1987	98.0		159.0	91.5	91.8	74.0	122.3		152.7				114.7		93.1	114.4
1988	93.3		163.7	96.9	83.9	66.8	126.9		189.3				105.0			111.1
1989	77.7		191.2	93.1	68.7	46.8	122.6		183.1				93.8			105.3
1990	78.1		207.3	88.3	62.6	35.9	114.2		199.8				97.8			101.3
1990	I	81.4		191.6	84.9	64.3	39.4	119.4	204.6				104.2		75.7	108.8
	II	80.4		206.1	94.2	55.5	34.8	114.3	196.7				99.5		74.6	96.1
	III	73.2		204.4	89.0	62.2	34.7	108.1	203.1				93.4		66.5	97.6
	IV	77.4		227.1	84.9	68.3	34.7	115.2	194.7				93.9		70.9	102.8
1990	jan	85.5		196.7	87.8	72.8	44.4	125.2	205.8				108.3		79.8	117.1
	feb	74.9		185.5	77.5	58.3	36.8	108.4	218.4				96.2		69.0	96.8
	mar	83.8		192.5	89.6	61.9	36.8	124.7	189.7				108.0		78.4	112.6
	apr	80.6		200.0	99.3	52.8	34.1	115.6	190.2				103.6		74.7	101.3
	mai	81.9		209.5	88.4	54.6	35.7	116.6	188.1				101.5		76.4	99.1
	jun	78.9		208.7	94.9	59.2	34.7	110.7	211.9				93.5		72.6	87.8
	jul	73.2		207.1	88.7	57.4	37.9	97.1	204.8				95.0		66.6	96.8
	aug	74.3		197.9	95.2	61.9	34.7	114.3	223.0				93.8		67.2	101.3
	sep	72.1		208.3	83.1	67.4	31.4	112.9	181.6				91.5		65.8	94.6
	oct	81.4		227.4	94.6	71.0	35.2	118.8	180.6				93.8		75.5	99.1
	nov	76.0		221.6	81.9	66.5	33.6	112.5	216.4				92.1		69.3	96.8
	dec	74.6		232.4	78.4	67.4	35.2	114.3	187.1				95.9		67.9	112.6
1991	jan	75.2		234.4	79.5	71.0	33.6	112.5	237.1				98.3		67.5	117.1
	feb	76.3		212.9	76.6	61.9	33.0	99.3	140.2				97.4		71.6	123.8







**INDUSTRIERERZEUGNISSE**
**INDUSTRIAL PRODUCTS**
**PRODUITS INDUSTRIELS**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP			
<b>0610 – NUTZFAHRZEUGE ERZEUGUNG</b>	<b>COMMERCIAL MOTOR VEHICLES PRODUCTION</b>															<b>VEHICULES UTILITAIRES PRODUCTION</b>		
	1000																	
1985	1425	36		282		188	460		184		14		263	3462	4624			
	1985 = 100																	
1987	111.8	116.4		95.1		161.0	111.4		108.5		180.8		93.6	109.9	94.2			
1988	126.4	151.0		99.0			116.3		123.5		161.2		120.1	117.7				
1989		174.8		98.7			111.5		136.1				123.2	116.0				
1990		140.8		112.1			110.5		134.1				102.7	107.2				
1990 III		134.6		105.4		156.7	77.7		107.6				90.5	102.2	87.3			
1990 IV		175.5		120.8		168.5	107.9		125.4				89.3	89.5	91.4			
1991 I		167.7		126.7		166.4	106.9		143.4				88.1	76.7	89.3			
1991 II		162.4		129.6			100.8		137.3				81.4	110.6	86.2			
1991 III				113.6														
1990 jul		122.8		98.0		257.7	0.0		139.2				98.5	89.0	94.9			
1990 aug		112.3		100.9		14.8	135.7		52.7				73.3	109.1	75.7			
1990 sep		168.5		117.1		197.5	97.5		130.9				99.8	108.5	91.4			
1990 oct		194.6		139.3		177.4	121.8		148.3				100.1	124.5	99.2			
1990 nov		173.7		122.3		192.6	118.5		130.6				108.0	88.2	90.9			
1990 dec		158.1		100.9		135.5	83.4		97.3				60.0	56.0	84.2			
1991 jan		176.3		133.1		174.1	107.4		148.5				84.1	77.9	81.7			
1991 feb		127.7		124.4		159.5	103.5		137.3				85.9	70.2	89.8			
1991 mar		199.1		122.7		165.7	109.8		144.4				94.2	81.9	96.5			
1991 apr		171.2		134.0		199.8	100.7		118.5				82.7	104.7	86.2			
1991 mai		150.8		122.8		184.6	111.0		155.6				77.4	116.3	84.5			
1991 jun		165.1		132.0			90.6		137.9				84.2	110.7	88.0			
1991 jul				102.6														
1991 aug				109.9														
1991 sep				128.2														
<b>0611 – ZEMENT ERZEUGUNG</b>	<b>CEMENT PRODUCTION</b>															<b>CIMENT PRODUCTION</b>		
	1000 T																	
1985	133617	5536	2100	25405	12747	24200	21441	1234	37156	295	2912	5300	13338	70236	72847			
	1985 = 100																	
1987	97.2	102.8	85.7	99.3	92.2	73.1	106.6	104.7	101.6	133.9	100.7	107.5	106.9	102.6				
1988	107.9	116.5	63.0	107.3	103.4	125.8	114.5	114.3	102.9	165.8	117.4		124.5	99.1				
1989	106.9	130.5	74.6	114.1	98.3		118.3		106.3	420.7	103.6		63.8	99.7				
1990		124.2	76.2	119.1	109.4		119.6				127.1			100.0				
1990 II		140.8	89.1	130.2	117.4	2165.0	131.2		120.5		148.8	1835.4	121.6	104.8	107.4			
1990 III		124.9	72.8	135.8	125.8	2004.6	121.4		110.0		117.0	2142.6		117.7	117.0			
1990 IV		121.7	74.5	119.9	113.1	1880.1	112.4				133.2	2041.7		95.5	130.7			
1991 I		95.2	60.8	82.6			101.3				66.3				121.9			
1991 II		156.7		146.4														
1990 apr		140.9		125.3	115.0	102.3	130.5		111.1		136.8	108.9	111.3	100.1	102.3			
1990 mai		139.2		136.6	112.9	103.8	126.7		126.1		153.3	122.0	124.7	94.9	103.8			
1990 jun		142.2		128.6	124.4	116.2	136.5		124.3		156.2	127.5	128.7	119.4	116.2			
1990 jul		96.0		135.6	183.1	116.1	138.5		128.4		109.6	148.3		115.4	116.1			
1990 aug		133.5		131.0	107.0	115.8	97.8		80.7		91.1	137.0		125.9	115.8			
1990 sep		145.2		140.9	87.4	119.2	128.1		120.8		150.4	133.1		111.6	119.2			
1990 oct		140.2		144.1	114.7	128.1	133.4		117.2		151.6	133.6		121.6	128.1			
1990 nov		130.9		130.6	110.9	127.3	114.4		111.4		138.0	134.0		99.6	127.3			
1990 dec		94.1		84.9	113.6	136.9	89.5				110.0	131.1		65.5	136.9			
1991 jan		96.9		77.8	70.8	108.6	91.1				91.9	119.1		54.8	108.6			
1991 feb		44.4		51.9	66.2	117.3	79.9				52.3			63.1	117.3			
1991 mar		144.1		118.2		139.8	133.0				54.8				139.8			
1991 apr		159.5		144.3		116.4	131.0								116.4			
1991 mai		147.6		145.2			126.9											
1991 jun		163.0		149.7														
<b>0612 – ANGEFANGENE WOHNUNGEN</b>	<b>HOUSING STARTED</b>															<b>LOGEMENTS COMMENCES</b>		
	1000																	
1985		29	23				286				97			204				
	1985 = 100																	
1985		100.0	100.0				100.0				100.0			100.0				
1986		86.3	95.5				101.3				115.2			105.3				
1987		100.1	99.9				105.6				102.4							
1988		123.3	87.9				112.6				123.2							
1988 III		127.6	83.7				109.3				110.7							
1988 IV		129.4	77.2				101.2				135.8							
1989 I		156.8	100.8				117.4				118.0							
1989 II			87.7				115.2				109.5							
1989 III			97.4				115.0				101.9							
1988 sep		135.1	76.3				113.8				108.9							
1988 oct		139.4	73.5				107.0				114.9							
1988 nov		132.1	74.8				96.0				157.9							
1988 dec		115.8	87.2				103.3				140.5							
1989 jan		162.1	106.1				120.3				141.3							
1989 feb		152.7	97.0				121.6				107.6							
1989 mar		156.3	98.4				112.0				112.0							
1989 apr		133.3	60.0				113.0				107.7							
1989 mai		129.6	90.6				115.0				98.2							
1989 jun			108.1				118.1				123.6							
1989 jul			88.0				119.2				116.0							
1989 aug			102.5				102.7				100.3							
1989 sep			97.8				120.3				100.6							
1989 oct			63.8				139.2				92.8							
1989 nov			87.2								137.8							

VERKAUFSVOL. DES EINZELHANDELS

RETAIL TRADE VOLUME

VOL. DES VENTES AU DETAIL

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0701 – INDEX – BRUTTO</b>															
<b>INDEX – GROSS</b>															
1985 = 100															
1988		105.1	99.9	111.1	120.4		111.6	100.1		110.8	107.5		117.7	110.4	111.9
1989		109.5	99.2	113.2	119.0		114.8	104.8		111.4	112.2		119.9	113.2	118.0
1990		117.2	99.7	123.3			116.9				117.7		120.4	112.2	125.6
1991			102.0	129.1							120.1			109.7	
1991	I	110.0	93.5	122.9			110.2	95.9			112.5		130.5	99.3	120.6
	II	116.9	101.3	128.8			115.6	95.2			121.3			111.5	125.7
	III	111.7	102.8	122.7			114.4	96.1			117.3			111.4	
	IV		110.4	142.1							129.4			116.7	
1990	oct	117.9	97.8	131.1	117.6		119.2	101.9		116.8	121.4		120.3	110.1	122.8
	nov	111.7	99.0	137.8	122.4		115.9	101.5			124.0		129.9	113.3	123.7
	dec	141.7	125.7	153.7			152.0	128.9			137.6		166.3	130.7	161.7
1991	jan	110.7	97.3	119.5			113.5	109.5			113.1		114.4	95.2	114.9
	feb	98.2	85.0	112.9			101.2	101.3			101.9		109.3	93.8	110.3
	mar	121.0	98.2	136.2			115.9	105.4			122.4		114.3	108.9	136.5
	apr	115.8	97.6	131.3			113.5	105.1			116.8		114.8	107.7	128.5
	mai	115.8	107.5	128.8			117.5	108.1			124.6		112.6	115.6	123.2
	jun	118.9	98.7	126.3			115.8	101.5			122.7		114.0	111.4	125.3
	jul	114.8	109.1	131.8			118.4	109.2			118.9		118.8	112.3	
	aug	108.6	105.4	118.7			112.8	105.3			119.3		114.7	116.0	
	sep	111.7	94.0	117.6			111.9	103.1			113.8		115.0	105.8	
	oct		101.7	135.8			123.4	104.0			126.5		118.1	109.6	
	nov		100.9	137.2				103.6			125.3		129.8	111.1	
	dec		128.5	153.4							136.3		157.2	129.4	
<b>0702 – INDEX – SAISONBEREINIGT</b>															
<b>INDEX – SEASONALLY ADJUSTED</b>															
1985 = 100															
1988		105.1	99.9	111.1	120.4		111.6	100.1		110.8	107.5		117.7	110.4	111.9
1989		109.5	99.2	113.2	119.0		114.8	104.8		111.4	112.2		119.9	113.2	118.0
1990		117.2	99.7	123.3			116.9				117.7		120.4	112.2	125.6
1991			102.0	129.1							120.1			109.7	
1991	I	114.3	100.7	130.5			117.0	97.7			119.9		139.8	108.8	125.5
	II	114.1	101.5	131.4			116.9	96.4			120.6		138.6	109.4	127.9
	III	117.5	103.3	128.9			118.3	98.0			119.5		139.6	110.0	
	IV		103.0	128.4							120.9			109.4	
1990	oct	116.4	99.6	127.7	116.8		116.4	104.9		112.5	117.4		119.0	111.7	125.9
	nov	117.1	100.0	128.7	120.0		118.0	105.4			121.4		118.4	113.0	125.3
	dec	116.8	100.1	123.7			117.4	107.8			119.5		119.7	108.2	126.6
1991	jan	117.0	100.9	130.7			118.7	108.0			120.2		118.6	108.7	125.7
	feb	110.7	100.2	128.2			115.0	104.4			117.6		118.5	108.7	124.7
	mar	115.3	101.0	132.6			117.1	109.2			122.0		122.8	109.1	126.0
	apr	114.1	102.7	132.7			116.9	104.0			118.9		118.8	109.4	127.2
	mai	114.0	101.0	131.2			116.8	107.7			121.7		118.2	110.9	127.4
	jun	114.3	100.9	130.5			116.9	106.0			121.2		120.0	107.9	129.2
	jul	121.6	105.1	135.1			122.8	109.1			120.7		120.8	111.1	
	aug	118.0	103.0	127.7			118.2	107.4			122.8		119.3	110.5	
	sep	112.8	101.7	124.1			114.0	106.8			115.0		119.6	108.5	
	oct		102.7	132.4			120.6	107.5			122.6		118.9	110.9	
	nov		103.0	128.3				108.1			122.0		120.4	110.1	
	dec		103.4	124.6							118.1			107.3	
<b>0703 – VERAENDERUNG (%)</b>															
<b>CHANGE (%)</b>															
T/T-1															
1988		-0.8	0.6	2.4	17.5		4.7	2.1		2.9	1.7		6.3	3.3	3.8
1989		4.2	-0.7	1.9	-1.2		2.9	4.7		0.5	4.3		1.9	2.6	5.5
1990		7.1	0.5	8.9			1.9				4.9		0.4	-0.9	6.4
1991			2.3	4.8							2.1			-2.2	
T/T-4															
1991	I	-3.6	1.6	10.6			0.6	-0.7			3.8		-0.9	-4.0	1.3
	II	-3.1	0.6	6.8			-0.4	-1.3			2.2		-3.3	-2.4	1.6
	III	1.2	4.1	1.9			1.1	-0.6			1.3		-2.0	-1.3	
	IV		2.7	0.9							1.3		-2.7	-1.1	
T/T-12															
1990	oct	5.8	3.2	11.6	0.3		2.1	0.4		4.5	5.9		-0.5	-0.3	3.0
	nov	2.9	2.6	9.7	3.1		1.0	0.8			4.3		-1.3	-1.7	1.5
	dec	3.0	0.2	5.6			1.9	1.6			3.4		-0.5	-4.5	1.4
1991	jan	-0.9	1.4	12.4			2.5	-1.0			6.6		0.5	-6.1	1.6
	feb	-6.9	0.7	9.6			0.8	-1.5			2.7		-3.9	-3.1	1.0
	mar	-3.3	2.7	9.8			-1.2	0.3			2.4		0.6	-3.0	1.2
	apr	-1.8	0.5	12.2			1.3	-3.3			3.8		-3.5	-1.6	0.9
	mai	-5.1	2.2	6.8			-0.9	0.7			2.4		-5.0	-1.3	2.4
	jun	-2.5	-0.9	1.8			-1.4	-1.4			0.5		-1.5	-4.3	1.7
	jul	5.7	6.8	7.3			5.1	0.9			4.8		-2.1	-0.5	
	aug	1.9	3.9	-0.9			1.0	-1.4			3.1		-2.4	-1.8	
	sep	-3.6	1.4	-1.0			-2.8	-1.4			-4.0		-1.6	-1.7	
	oct		4.0	3.6			3.6	2.0			4.2		-1.8	-0.4	
	nov		1.9	-0.4				2.1			1.1		-0.1	-1.9	
	dec		2.2	-0.2							-1.0		-5.5	-1.0	



LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0804 – MOLKEREIBUTTER LAGERBESTAENDE (MITTEL)</b>		<b>BUTTER STOCKS (AVERAGE)</b>											<b>BEURRE DE LAITERIE STOCKS (MOYENNE)</b>		
EUR 10 = 100															
1985		2.2	1.5	40.3	0.0		10.3	8.7	0.2	0.1	19.6				17.2
1000 T															
1988	6820.7	24.2	1.3	135.2	0.0	23.3	68.8	90.2	12.3	0.4	80.8				93.0
1989	6673.7	29.5	3.1	33.5	0.0	5.9	30.4	24.7	1.2	0.2	30.0				16.5
1990	7168.6	23.7	6.5	34.8	0.0	17.0	34.8	45.5	3.9	0.1	54.7				18.8
1991		21.5	7.4	50.0	0.0	37.6	28.7	122.6	9.5	0.0	75.4				34.1
1991	I	18.2	7.6	36.8	0.0	28.6	24.7	89.3	6.2	0.0	78.8	0.0			26.2
	II	8.1	5.2	44.3	0.0	34.7	32.8	104.7	8.9	0.0	87.3	0.0			30.7
	III	26.9	7.5	68.1	0.0	40.5	44.6	138.9	10.1	0.0	97.4	0.0			46.1
	IV	31.9	8.6	47.4	0.0	42.7	21.5	149.1	10.9	0.0	14.8	0.6			38.4
1990	oct	750.2	40.9	11.4	48.4	0.0	25.8	39.7	86.7	6.2	0.2	77.5	0.0		27.3
	nov	699.2	32.6	11.2	47.7	0.0	26.4	35.3	93.5	6.1	0.2	73.7	0.0		25.1
	dec	589.6	25.5	9.7	41.2	0.0	28.0	29.8	92.8	6.0	0.1	74.8	0.0		26.6
1991	jan	18.2	7.6	36.8	0.0	28.6	24.7	89.3	6.2	0.0	78.8	0.0			26.2
	feb	12.3	6.9	40.3	0.0	30.5	26.7	91.8	7.3	0.0	81.2	0.0			24.4
	mar	8.1	6.9	40.3	0.0	32.6	24.3	94.2	8.4	0.0	83.1	0.0			25.7
	apr	8.1	5.2	44.3	0.0	34.7	32.8	104.7	8.9	0.0	87.3	0.0			30.7
	mai	17.1	5.8	50.2	0.0	36.5	36.7	120.6	9.5	0.0	92.6	0.0			35.9
	jun	20.5	6.5	62.2	0.0	39.6	41.6	133.6	9.8	0.0	95.7	0.0			41.0
	jul	26.9	7.5	68.1	0.0	40.5	44.6	138.9	10.1	0.0	97.4	0.0			46.1
	aug	35.2	8.3	67.2	0.0	41.7	39.6	143.8	10.8	0.0	98.2	0.0			43.1
	sep	41.5	8.9	58.9	0.0	42.5	30.3	148.7	11.2	0.0	90.6	0.6			42.1
	oct	31.9	8.6	47.4	0.0	42.7	21.5	149.1	10.9	0.0	14.8	0.6			38.4
	nov	23.3	8.2	40.7	0.0	41.5	11.3	135.2	10.7	0.0	56.8	0.6			29.8
	dec	15.0	7.9	43.1	0.0	40.0	9.8	121.7	10.0	0.0	28.3	0.6			25.1
<b>0805 – MAGERMILCHPULVER ERZEUGUNG</b>		<b>SKIMMED MILK POWDER PRODUCTION</b>											<b>LAIT ECREME EN POUDRE PRODUCTION</b>		
EUR 10 = 100															
1985		5.9	1.3	29.1	0.0		33.4	8.4	0.0	0.7	8.4				12.7
1000 T															
1988		71.3	7.4	403.0	0.0	30.3	473.9	96.6	0.0	10.1	90.8				136.4
1989		88.0	13.4	445.7	0.0	31.3	455.9	140.5	0.0	9.5	86.9				132.9
1990		84.9	40.9	445.3	0.0	45.1	545.9	195.1	0.0	7.5	101.0				164.3
1991		70.2	17.0	404.3	0.0	29.1	429.1	179.3	0.0		62.4				133.3
1991	I	345.2	15.1	4.4	111.4	0.0	6.2	114.5	34.7	0.0	0.7	13.4	2.9		42.0
	II	540.7	32.9	5.4	171.0	0.0	13.2	160.0	88.4	0.0	0.0	25.1	5.0		39.7
	III		22.3	2.9	100.7	0.0	7.8	77.4	49.6	0.0	0.0	12.0	3.6		27.0
	IV		0.0	4.3	21.2	0.0	1.9	77.2	6.6	0.0	11.9	1.6			24.6
1990	oct	95.0	5.2	4.2	31.9	0.0	1.3	28.3	9.9	0.0	0.5	4.0	1.3		8.4
	nov	84.5	4.1	2.1	26.9	0.0	1.1	31.8	6.2	0.0	0.4	3.2	0.5		8.2
	dec	113.2	5.1	2.4	38.7	0.0	1.5	40.5	4.3	0.0	0.4	5.3	0.5		14.5
1991	jan	104.6	4.2	2.3	34.8	0.0	1.3	35.8	4.6	0.0	0.3	5.1	0.7		15.5
	feb	103.0	4.0	1.1	33.9	0.0	1.5	35.0	11.2	0.0	0.3	3.6	0.8		11.7
	mar	137.5	6.9	1.0	42.7	0.0	3.4	43.7	18.9	0.0	0.0	4.7	1.4		14.8
	apr	167.0	9.7	1.9	52.9	0.0	4.1	51.0	26.6	0.0	0.0	6.5	1.8		12.6
	mai	199.9	11.5	1.6	60.8	0.0	5.1	58.5	34.7	0.0	0.0	10.1	1.9		15.6
	jun	173.8	11.7	1.9	57.4	0.0	4.0	50.5	27.1	0.0	0.0	8.5	1.3		11.5
	jul		12.9	1.3	42.5	0.0	3.4	34.7	24.7	0.0	0.0	5.6	1.9		8.8
	aug		9.3	0.8	36.0	0.0	2.8	24.9	14.7	0.0	0.0	3.4	1.1		9.4
	sep		0.0	0.8	22.2	0.0	1.6	17.8	10.2	0.0	0.0	3.0	0.6		8.8
	oct		0.0	0.9	21.3	0.0	1.1	22.1	5.1	0.0	0.0	4.0	0.6		6.8
	nov		0.0	1.1	0.0	0.0	0.8	22.4	1.5	0.0	0.0	3.1	0.4		6.6
	dec		0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	32.7	0.0	0.0	4.8	0.6			11.2
<b>0806 – MAGERMILCHPULVER LAGERBESTAENDE (MITTEL)</b>		<b>SKIMMED MILK POWDER STOCKS (AVERAGE)</b>											<b>LAIT ECREME EN POUDRE STOCKS (MOYENNE)</b>		
EUR 10 = 100															
1985		5.9	1.3	29.1	0.0		33.4	8.4	0.0	0.7	8.4				12.7
1000 T															
1988		0.0	0.0	76.0	3.1	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.1
1989		0.0	0.0	0.9	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0
1990		8.3	0.0	101.3	0.0	12.1	9.4	43.4	0.0	0.5	1.1				2.7
1991		18.0	0.0	209.8	0.0	21.9	27.9	147.5		1.3	7.0				7.8
1991	I	332.7	17.0	0.0	173.4	0.0	18.8	20.7	92.1	0.0	1.2	2.6	0.0		6.8
	II	397.3	17.2	0.0	212.7	0.0	21.1	24.8	109.7	0.0	1.3	3.6	0.0		6.8
	III	0.0	23.5	0.0	248.4	0.0	23.5	42.7	164.3	0.0	1.3	11.9	0.0		9.7
	IV		15.5	0.0	201.5	0.0	22.8	24.1	182.7		1.3	10.2	0.1		8.8
1990	oct	337.9	17.0	0.0	177.9	0.0	19.1	21.2	92.1	0.0	1.2	2.6	0.0		6.8
	nov	330.5	17.0	0.0	175.7	0.0	14.1	20.9	92.1	0.0	1.2	2.6	0.0		6.8
	dec	333.1	17.0	0.0	173.8	0.0	18.8	20.8	92.1	0.0	1.2	2.6	0.0		6.8
1991	jan	332.7	17.0	0.0	173.4	0.0	18.8	20.7	92.1	0.0	1.2	2.6	0.0		6.8
	feb	331.8	17.0	0.0	172.5	0.0	18.8	20.7	92.1	0.0	1.2	2.6	0.0		6.8
	mar	354.8	17.0	0.0	191.9	0.0	19.7	21.2	94.3	0.0	1.2	2.6	0.0		6.8
	apr	397.3	17.2	0.0	212.7	0.0	21.1	24.8	109.7	0.0	1.3	3.6	0.0		6.8
	mai	457.7	18.9	0.0	225.3	0.0	23.2	30.9	145.3	0.0	1.3	5.6	0.0		7.1
	jun	497.9	21.7	0.0	242.4	0.0	24.2	40.0	151.7	0.0	1.3	7.7	0.0		8.8
	jul	0.0	23.5	0.0	248.4	0.0	23.5	42.7	164.3	0.0	1.3	11.9	0.0		9.7
	aug	0.0	24.0	0.0	248.2	0.0	23.0	39.7	181.3	0.0	1.3	15.4	0.0		9.9
	sep	0.0	17.1	0.0	229.6	0.0	23.0	34.5	185.8	0.0	1.3	14.5	0.1		10.1
	oct		15.5	0.0	201.5	0.0	22.8	24.1	182.7		1.3	10.2	0.1		8.8
	nov		14.8	0.0	195.7	0.0	22.8	17.7	188.2		1.3	4.9	0.1		5.9
	dec		12.6	0.0	176.6	0.0	22.3	17.2	182.8		0.9	2.7	0.1		5.6

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0901 – AUSFUHREN INSGESAMT</b>														
<b>TOTAL EXPORTS</b>														
MIO ECU														
1987	829911	71952	22688	254792	5653	31527	123803	13828	100654	84225	7953	112835	219038	200340
1988	906730	77854	23307	272950	4633	36435	144561	15811	108667	90051	9309	123153	270943	224057
1989	1043289	90851	25942	308682	6883	42265	167994	18753	127799	105090	11498	137532	330171	249761
1990	1076564	92962	27848	312307	6350	46175	174499	18638	133773	107188	12847	143912	308596	225407
1990	III	249004	21294	6297	73339	1333	10223	39366	4320	31290	24375	2891	34278	72245
	IV	282273	23961	7332	79279	1912	13285	45701	4659	35908	27579	3235	39421	74097
1991	I		24543	6676	78177	1410	12409	45048	4568	32444	27564	3163	33976	76860
	II		24290	7293	77030	1721	13371	46660	4901	35387	26589	3159	37425	90718
	III		21759	7105	77846	1900	10897	43389	4791	31748	25752	3021	35790	86183
1990	sep	84689	7919	2290	23452	420	3614	13585	1633	10743	8498	941	11596	23847
	oct	100733	9044	2496	28871	662	4073	16906	1558	12421	9962	1077	13664	25928
	nov	95399	8103	2540	26650	599	4964	15531	1590	10942	9486	1173	13820	23978
	dec	86141	6813	2296	23757	651	4249	13265	1511	12545	8131	986	11938	24191
1991	jan	90769	8620	2215	26542	533	3933	14901	1453	9976	9179	1028	11199	24554
	feb		7537	2173	24903	467	4248	14435	1462	11327	8399	1036	11091	23601
	mar		8385	2287	26732	410	4228	15712	1653	11141	9986	1099	11686	28705
	apr		8261	2422	25620	586	4721	16266	1460	11424	8572	1048	13085	29766
	mai		7956	2380	25812	533	4365	14518	1719	11251	9155	1117	12555	30162
	jun		8073	2491	25598	602	4286	15877	1722	12712	8861	994	11785	30790
	jul		7813	2107	28227	730	4280	16395	1609	13247	8946	1253	13065	29178
	aug		5747	2380	24388	585	2725	11407	1404	7507	8038	797	10976	28372
	sep		8199	2618	25232	585	3893	15587	1778	10994	8769	971	11749	28633
	oct		9046	2629	28708	627	5088	18294	1826	13025	9984	1230	13560	30988
	nov		7849	2626	27455	607	5049	16205	11112	9453	1102	12957		23500
<b>0902 – EINFUHREN INSGESAMT</b>														
<b>TOTAL IMPORTS</b>														
MIO ECU														
1987	829134	72605	22505	197748	11256	40261	136384	11801	108108	83125	11650	133693	351599	129513
1988	930594	80738	22375	211962	10490	48373	156766	13089	117033	88895	15113	165760	373183	158457
1989	1073551	93008	24723	244679	14683	61599	182861	15687	138963	101550	17145	178654	429677	191375
1990	1127588	98571	25452	268323	15571	66319	191777	16288	143040	106893	19547	175784	388918	184219
1990	III	261839	22813	5866	64276	3641	14280	43813	3844	31067	25286	4291	42662	95786
	IV	297121	25299	6785	75489	3646	17490	50246	4169	37951	27592	5054	43399	96386
1991	I		26137	6186	76024	3900	17128	50151	4190	36646	27574	4876	40837	86582
	II		25903	6799	78426	4042	19082	49761	4205	38733	27924	5215	43273	100455
	III		24402	6472	76400	3848	16805	47160	4090	33398	27151	4827	42353	105112
1990	sep	90076	8002	1962	20955	1254	5031	15651	1356	11953	8727	1420	13765	31201
	oct	106055	9361	2410	25836	1185	5988	18389	1538	13386	10107	1742	16113	35854
	nov	102813	8467	2407	26348	1197	6380	16970	1463	13303	9504	1776	14997	31793
	dec	88253	7471	1967	23305	1263	5123	14887	1168	11263	7981	1536	12289	28738
1991	jan	102537	9241	2169	26506	1261	6068	17221	1349	13218	9077	1687	14064	29607
	feb		8072	2019	23960	1343	5439	15936	1361	11935	8935	1552	12579	26831
	mar		8824	1997	25558	1297	5621	16994	1480	11493	9562	1637	14194	30144
	apr		8746	2317	26492	1316	6932	17091	1393	12945	9331	1887	14629	32817
	mai		8535	2309	26442	1277	6081	15956	1468	13343	9516	1739	14383	33303
	jun		8622	2173	25492	1449	6070	16715	1344	12445	9077	1589	14262	34335
	jul		8320	2112	28443	1244	6596	17782	1422	13153	9689	1979	15115	35922
	aug		7305	2115	23233	1278	4349	12520	1275	7286	8253	1296	13455	34884
	sep		8776	2245	24724	1326	5860	16588	1393	12960	9210	1552	13783	34306
	oct		9182	2525	28149	1421	6863	18222	1559	13940	10132	1896	15399	38422
	nov		8371	2301	26270	2293	6910	16787	12665	9060	1679	14688		17493
<b>0903 – VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERTE AUS/EIN</b>														
<b>RATIO OF CURRENT VALUES EXP/IMP</b>														
%														
1987	100.1	99.1	100.8	128.8	50.2	78.3	90.8	117.2	93.1	101.3	68.3	84.4	61.4	153.4
1988	97.4	96.4	104.2	128.8	44.2	75.3	92.2	120.8	92.9	101.3	61.6	74.3	72.6	141.5
1989	97.2	97.7	104.9	126.2	46.9	68.6	91.9	119.5	92.0	103.5	67.1	77.0	76.8	130.5
1990	95.5	94.3	109.4	116.4	40.8	69.6	91.0	114.4	93.5	100.3	65.7	81.9	79.5	122.4
1990	III	95.1	93.3	107.3	114.1	36.6	71.6	89.8	112.4	100.7	96.4	67.4	80.3	75.4
	IV	95.0	94.7	108.1	105.0	52.4	76.0	91.0	111.7	94.6	100.0	64.0	90.8	76.9
1991	I		93.9	107.9	102.8	36.1	72.5	89.8	109.0	88.5	100.0	64.9	83.2	88.8
	II		93.8	107.3	98.2	42.6	70.1	93.8	116.5	91.4	95.2	60.6	86.5	90.3
	III		89.2	109.8	101.9	49.4	64.8	92.0	117.1	95.1	94.8	62.6	84.5	82.0
1990	sep	94.0	99.0	116.7	111.9	33.5	71.8	86.8	120.4	89.9	97.4	66.2	84.2	76.4
	oct	95.0	96.6	103.5	111.7	55.8	68.0	91.9	101.3	92.8	98.6	61.8	84.8	72.3
	nov	92.8	95.7	105.5	101.1	50.1	77.8	91.5	108.6	82.3	99.8	66.0	92.2	75.4
	dec	97.6	91.2	116.7	101.9	51.5	82.9	89.1	129.4	111.4	101.9	64.2	97.1	84.2
1991	jan	88.5	93.3	102.1	100.1	42.3	64.8	86.5	107.7	75.5	101.1	61.0	79.6	82.9
	feb		93.4	107.6	103.9	34.8	78.1	90.6	107.4	94.9	94.0	66.7	88.2	88.0
	mar		95.0	114.5	104.6	31.6	75.2	92.5	111.7	96.9	104.4	67.1	82.3	95.2
	apr		94.5	104.5	96.7	44.5	68.1	95.2	104.9	88.2	91.9	55.5	89.4	90.7
	mai		93.2	103.1	97.6	41.7	71.8	91.0	117.1	84.3	96.2	64.2	87.3	90.6
	jun		93.6	114.6	100.4	41.5	70.6	95.0	128.1	102.1	97.6	62.6	82.6	89.7
	jul		93.9	99.8	99.2	58.7	64.9	92.2	113.2	100.7	92.3	63.3	86.4	81.2
	aug		78.7	112.5	105.0	45.8	62.6	91.1	110.1	103.0	97.4	61.5	81.6	130.2
	sep		93.4	116.6	102.1	44.1	66.4	92.5	127.6	84.8	95.2	62.6	85.2	153.9
	oct		98.5	104.2	102.0	44.1	74.1	100.4	117.1	93.4	98.5	64.9	88.1	80.7
	nov		93.8	114.1	104.5	26.5	73.1	96.5	87.7	104.3	65.7	88.2		134.3



AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0904 – EINFUHR EXTRA EG</b>															
<b>IMPORTS EXTRA EC</b>															
MIO ECU															
1987	340058	19964	10412	89673	4381	18116	46531	3307	46839	31955	4246	64633			
1988	387891	23768	10354	98813	3929	21043	54447	3685	49519	34091	4969	83272			
1989	446716	28711	11783	113965	5532	26589	63633	4602	59685	40442	5502	86273			
1990	461521	28731	11771	122480	5575	27057	66957	4626	60385	42895	6035	84998			
1990	III	108548	6633	2755	29887	1241	5971	15486	1014	13293	10533	1405	20329		
	IV	120664	7130	3120	33405	1200	7185	17741	1093	16301	11124	1521	20843		
1991	I		7590	2774	33248	1470	6804	17959	1236	15203	10983	1331	19698		
	II		7849	3239	34741	1483	7633	17626	1332	16298	11509	1447	21738		
	III		7124	3026	35609	1514	7104	17247	1211	14394	11461	1458	21244		
1990	sep	36561	2234	926	9495	418	2092	5352	321	5102	3476	487	6657		
	oct	43585	2717	1075	11599	376	2603	6511	403	5779	4131	567	7824		
	nov	41548	2349	1173	11576	379	2527	5879	371	5735	3850	503	7205		
	dec	35531	2064	872	10230	445	2055	5351	320	4788	3143	450	5814		
1991	jan	43025	2741	993	11653	489	2681	6340	403	5761	3700	543	7137		
	feb		2301	914	10683	488	2004	5596	403	4928	3497	385	5775		
	mar		2548	867	10912	493	2119	6023	430	4514	3786	404	6785		
	apr		2665	1083	11975	423	2767	6206	457	5575	3826	536	7463		
	mai		2710	1118	11669	514	2407	5614	464	5544	4049	458	7311		
	jun		2473	11097	11038	546	2459	5807	411	5179	3634	453	6964		
	jul		2359	1029	12690	409	2608	6307	421	5566	4138	580	7357		
	aug		2227	971	11348	539	1980	4962	397	3418	3497	409	6929		
	sep		2538	1026	11571	566	2515	5978	393	5410	3826	468	6958		
	oct		2492	1104	12623	574	2679	6336	445	5667	4191	539	7550		
	nov		2408	1026	11794	1135	2676	6082		5173	3596	441	7071		
<b>0905 – AUSFUHR EXTRA EG</b>															
<b>EXPORTS EXTRA EC</b>															
MIO ECU															
1987	339338	17990	11601	120191	1815	12434	48933	3545	43879	20029	2257	56664			
1988	362910	19554	11697	124825	1630	14099	55531	3946	46206	22214	2534	60673			
1989	413010	23340	12785	138989	2352	15752	64494	4655	55261	24780	3168	67434			
1990	415320	22388	13336	142220	2233	15600	64997	4532	55384	24366	3264	67020			
1990	III	98154	5267	2903	34069	493	3598	15020	1038	13034	5764	763	16205		
	IV	106601	5613	3540	35624	589	4417	16740	1088	14737	6019	797	17437		
1991	I		5379	2913	34490	440	3602	15471	1056	12319	5884	721	14233		
	II		5766	3280	33795	596	4225	16492	1178	14280	5923	714	15912		
	III		5517	3303	35761	721	3718	16417	1297	13120	6214	761	16110		
1990	sep	31218	1811	1055	10384	159	1070	4741	372	4298	1851	229	5248		
	oct	37534	2055	1180	12826	212	1434	6057	352	4903	2145	273	6097		
	nov	35372	1852	1167	11919	170	1575	5502	371	4292	2011	282	6231		
	dec	33695	1707	1193	10879	207	1407	5181	365	5541	1863	242	5109		
1991	jan	32573	1775	944	11612	185	1112	4868	332	3718	1923	242	4826		
	feb		1664	964	10858	132	1184	5055	332	4303	1792	223	4552		
	mar		1941	1006	12021	123	1306	5547	392	4299	2169	256	4855		
	apr		1856	1065	11159	203	1511	5715	351	4589	1826	235	5575		
	mai		1996	1069	11593	181	1421	4986	394	4523	2072	249	5345		
	jun		1914	1146	11044	213	1293	5790	433	5168	2025	230	4993		
	jul		2080	948	12408	279	1371	6269	426	5615	2230	316	5752		
	aug		1409	1133	11759	244	1098	4562	382	3436	1943	211	5294		
	sep		2029	1222	11593	198	1249	5587	490	4069	2040	234	5064		
	oct		2277	1262	12812	227	1787	6835	472	5337	2372	293	5724		
	nov		1920	1140	12420	246	1735	5990		4680	2272	289	5570		
<b>0906 – EINFUHR INTRA EG</b>															
<b>IMPORTS INTRA EC</b>															
MIO ECU															
1987	487394	52495	12044	107949	6858	22110	89436	8408	61117	51159	7387	68433	70327	15306	
1988	540833	56859	12021	113014	6554	27294	102058	9314	67305	54796	10136	81481	71842	20440	
1989	624488	64140	12940	130559	9142	34981	118882	10960	78827	61107	11636	91316	77406	25743	
1990	663529	69713	13680	145705	9987	39174	124360	11530	82167	63997	13500	89705	72219	27642	
1990	III	152616	16152	3110	34353	2396	8290	28174	2790	17659	14753	2884	22054	17469	6996
	IV	175730	18134	3664	42042	2443	10267	32334	3040	21537	16468	3528	22273	18029	6918
1991	I		18513	3410	42756	2428	10315	32046	2924	21323	16591	3542	20874	15834	6332
	II		18023	3560	43657	2557	11438	31954	2844	22307	16415	3764	21274	18115	6327
	III		17235	3446	40323	2333	9690	29766	2852	18878	15689	3366	20853	17986	6465
1990	sep	53273	5763	1036	11447	834	2936	10233	1028	6799	5250	932	7015	5159	2130
	oct	62179	6635	1335	14227	808	3357	11797	1120	7560	5976	1175	8187	6658	2381
	nov	61017	6102	1234	14757	817	3848	11026	1085	7530	5654	1270	7694	5898	2386
	dec	52534	5396	1095	13058	818	3062	9512	835	6446	4838	1083	6391	5474	2151
1991	jan	59302	6488	1177	14848	772	3386	10821	935	7424	5376	1144	6842	5142	2130
	feb		5761	1104	13268	853	3431	10305	952	6961	5438	1166	6718	4979	1966
	mar		6265	1130	14640	803	3498	10920	1037	6938	5777	1232	7315	5714	2236
	apr		6068	1234	14510	893	4160	10860	929	7329	5505	1350	7076	6090	1973
	mai		5815	1191	14763	762	3669	10312	992	7754	5467	1280	6984	6160	2282
	jun		6140	1135	14385	902	3608	10781	924	7224	5443	1134	7214	5865	2072
	jul		5950	1083	15301	835	3984	11435	994	7541	5551	1397	7668	6749	2452
	aug		5062	1144	11872	739	2364	7506	866	3842	4755	886	6446	5838	2156
	sep		6223	1220	13151	759	3342	10824	992	7494	5383	1083	6739	5399	1856
	oct		6671	1420	15505	846	4181	11806	1101	8206	5941	1354	7752	6686	2314
	nov		5946	1274	14465	1158	4229	10663		7439	5464	1237	7521		

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0907 – HANDELSBILANZ: INSGESAMT (FOB/CIF)      TRADE BALANCE: TOTAL (FOB/CIF)      BALANCE COMMERCIALE: TOTAL (FOB/CAF)</b>															
MIO ECU															
1987	776	-652	183	57044	-5603	-8733	-12580	2027	-7454	1100	-3697	-20857	-132561	70827	
1988	-23864	-2884	932	60988	-5857	-11938	-12205	2722	-8366	1156	-5805	-42607	-102240	65600	
1989	-30263	-2157	1219	64002	-7800	-19334	-14867	3066	-11164	3540	-5647	-41121	-99506	58386	
1990	-51024	-5609	2396	43984	-9221	-20144	-17278	2350	-9267	295	-6700	-31872	-80321	41188	
1990	III	-12835	-1519	431	9063	-2308	-4057	-4448	476	222	-911	-1401	-8384	-23541	12072
	IV	-14848	-1338	547	3790	-1734	-4205	-4545	490	-2043	-13	-1819	-3977	-22289	7988
1991	I	-1595	490	2152	-2490	-4719	-5103	378	-4202	-10	-1713	-6861	-9722	11034	
	II	-1613	494	-1396	-2321	-5711	-3101	696	-3347	-1335	-2056	-5848	-9738	15003	
	III	-2643	633	1447	-1948	-5907	-3771	701	-1651	-1399	-1806	-6562	-18929	18706	
1990	sep	-5386	-83	328	2497	-835	-1417	-2066	277	-1210	-229	-479	-2169	-7354	5244
	oct	-5323	-317	85	3035	-524	-1915	-1484	21	-964	-145	-666	-2450	-9926	2390
	nov	-7414	-364	133	302	-598	-1416	-1439	126	-2360	-18	-604	-1177	-7815	1621
	dec	-2111	-658	328	453	-612	-874	-1622	343	1282	150	-550	-351	-4547	3977
1991	jan	-11768	-621	46	36	-728	-2135	-2319	104	-3242	102	-659	-2865	-5053	698
	feb	-535	154	943	-875	-1191	-1501	101	-608	-535	-516	-1488	-3230	3676	
	mar	-439	290	1174	-887	-1393	-1283	173	-352	424	-538	-2508	-1439	6659	
	apr	-485	105	-872	-730	-2211	-825	68	-1522	-759	-839	-1544	-3052	5224	
	mai	-579	71	-630	-744	-1716	-1438	251	-2092	-361	-622	-1828	-3141	3489	
	jun	-549	318	106	-847	-1784	-838	378	267	-215	-595	-2477	-3545	6290	
	jul	-508	-4	-216	-513	-2316	-1387	187	94	-743	-726	-2049	-6744	5801	
	aug	-1558	265	1155	-693	-1625	-1113	129	221	-215	-499	-2480	-6513	4887	
	sep	-577	372	508	-741	-1967	-1271	385	-1966	-441	-581	-2033	-5673	8018	
	oct	-135	105	559	-794	-1776	72	267	-916	-148	-665	-1840	-7434	6008	
	nov	-521	325	1184	-1686	-1861	-581	-1553	392	-576	-1731				
<b>0908 – HANDELSBILANZ: EXTRA-EG (FOB/CIF)      TRADE BALANCE: EXTRA-EC (FOB/CIF)      BALANCE COMMERCIALE: EXTRA-CE (FOB/CAF)</b>															
MIO ECU															
1987	-719	-1974	1189	30517	-2566	-5682	2402	239	-2961	-11925	-1989	-7969			
1988	-24982	-4214	1343	26013	-2299	-6945	1084	261	-3313	-11877	-2435	-22599			
1989	-33706	-5371	1002	25024	-3179	-10837	862	53	-4424	-15662	-2334	-18840			
1990	-46202	-6343	1565	19740	-3342	-11457	-1960	-94	-5001	-18529	-2771	-17977			
1990	III	-10394	-1366	148	4182	-748	-2373	-466	24	-259	-4768	-642	-4124		
	IV	-14063	-1517	420	2219	-611	-2769	-1002	-5	-1564	-5105	-724	-3406		
1991	I	-2211	140	1242	-1030	-3201	-2488	-179	-2884	-5099	-610	-5465			
	II	-2083	41	-946	-887	-3408	-1134	-154	-2018	-5585	-733	-5825			
	III	-1607	277	152	-793	-3385	-830	86	-1274	-5247	-697	-5134			
1990	sep	-5343	-423	129	888	-259	-1023	-611	51	-805	-1625	-258	-1408		
	oct	-6051	-662	105	1227	-164	-1169	-454	-51	-875	-1986	-295	-1726		
	nov	-6176	-498	-6	343	-209	-952	-377	-0	-1443	-1839	-221	-974		
	dec	-1836	-357	321	649	-238	-648	-170	46	753	-1280	-208	-705		
1991	jan	-10451	-966	-49	-41	-304	-1569	-1472	-71	-2044	-1777	-301	-2311		
	feb	-638	50	174	-357	-820	-540	-71	-625	-1705	-161	-1224			
	mar	-607	139	1109	-370	-813	-476	-38	-215	-1617	-148	-1930			
	apr	-809	-18	-816	-220	-1256	-491	-107	-986	-2000	-301	-1888			
	mai	-714	-49	-76	-334	-986	-627	-70	-1021	-1977	-209	-1966			
	jun	-559	108	-53	-333	-1167	-16	23	-11	-1609	-223	-1971			
	jul	-279	-81	-282	-130	-1237	-39	5	49	-1907	-265	-1605			
	aug	-819	162	412	-294	-883	-400	-16	18	-1554	-199	-1635			
	sep	-509	197	23	-368	-1266	-391	97	-1341	-1786	-234	-1894			
	oct	-214	158	189	-347	-892	498	27	-330	-1820	-246	-1826			
	nov	-488	114	627	-889	-941	-92	-492	-492	-1324	-152	-1501			
<b>0909 – HANDELSBILANZ: INTRA-EG (FOB/CIF)      TRADE BALANCE: INTRA-EC (FOB/CIF)      BALANCE COMMERCIALE: INTRA-CE (FOB/CAF)</b>															
MIO ECU															
1987	-558	951	-1034	26211	-3080	-3514	-14691	1753	-4790	12352	-1747	-12970			
1988	-821	926	-417	34676	-3576	-5275	-13052	2406	-5296	12443	-3500	-20155			
1989	1233	2697	212	38597	-4656	-8875	-15408	2969	-6787	18467	-3440	-22544			
1990	-7027	141	817	23823	-5923	-9185	-14887	2406	-4261	18030	-4064	-14002			
1990	III	-2839	-296	280	4792	-1570	-1785	-3835	453	493	3692	-787	-4276		
	IV	-1453	35	121	1433	-1138	-1632	-3383	489	-515	4857	-1123	-596		
1991	I	401	342	798	-1468	-1661	-2477	550	-1364	4842	-1136	-1385			
	II	329	444	-528	-1450	-2419	-1795	836	-1353	4083	-1355	-38			
	III	-1179	351	935	-1172	-2666	-2801	601	-378	3665	-1142	-1446			
1990	sep	-176	289	198	1572	-580	-427	-1392	217	-399	1338	-231	-762		
	oct	568	285	-22	1785	-366	-818	-952	72	-83	1775	-380	-727		
	nov	-1448	83	137	-80	-393	-538	-1001	117	-913	1742	-390	-211		
	dec	-573	-333	6	-272	-378	-276	-1430	300	480	1340	-353	343		
1991	jan	-1605	266	92	23	-428	-628	-792	173	-1240	1791	-371	-551		
	feb	41	103	734	-520	-421	-927	167	22	1083	-365	-273			
	mar	94	147	42	-521	-611	-758	210	-146	1968	-399	-561			
	apr	294	118	-88	-512	-999	-314	165	-548	1183	-549	353			
	mai	83	118	-573	-411	-768	-783	321	-1075	1562	-425	144			
	jun	-48	208	134	-527	-652	-698	349	271	1337	-381	-535			
	jul	-256	75	-227	-390	-1115	-1311	176	54	1102	-471	-446			
	aug	-792	102	724	-405	-816	-663	146	183	1279	-312	-848			
	sep	-131	174	438	-377	-735	-826	279	-614	1284	-359	-151			
	oct	58	-56	341	-450	-954	-349	237	-572	1612	-430	-13			
	nov	-95	209	526	-801	-965	-453	-1042	1657	-435	-256				

**AUSSENHANDEL**
**EXTERNAL TRADE**
**COMMERCE EXTERIEUR**

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0910 – GESAMTES EINFUHRVOLUMEN</b>															
<b>VOLUME INDEX TOTAL IMPORTS</b>															
1985 = 100															
1987	111.2	119.7	105.1	111.8	113.7		114.8	109.6	115.2	110.0			114.1		
1988	116.5		103.5	119.4	92.8		122.5	116.7	123.3	117.2			129.0		
1989	125.1		104.1	127.8	125.1		133.2	129.4	133.6	120.5			140.1		
1990	134.8		107.5	142.3	140.5		139.6	138.5	139.5	129.0			144.1		
1990	III	126.7	101.3	138.0	130.1		130.0	131.3	124.2	123.3			138.8		
	IV	140.8	113.3	157.8	129.8		141.3	139.4	142.4	131.3			146.5		
1991	I	142.1	109.0	161.1	145.2		147.2	141.4	144.7	133.7			139.7		
	II	145.5	113.7	163.4	147.7		143.2	140.5	153.6	134.7			141.7		
	III	136.1	109.0	155.8	129.8		135.7		132.0	128.3			137.6		
1990	sep	128.7	103.0	132.4	130.3		134.9	137.2	138.8	126.0			136.4		
	oct	150.1	123.0	160.7	123.7		155.0	155.1	148.1	144.0			157.1		
	nov	146.3	118.0	166.3	125.3		142.6	145.4	149.2	134.0			147.8		
	dec	125.9	99.0	146.5	140.3		126.2	117.8	130.0	116.0			134.6		
1991	jan	146.9	114.0	168.4	130.5		149.9	139.0	154.2	132.0			142.3		
	feb	135.6	106.0	152.0	156.4		142.8	140.0	142.8	131.0			134.5		
	mar	143.8	107.0	162.9	148.8		149.0	145.3	137.2	138.0			142.4		
	apr	148.7	117.0	166.5	138.5		147.2	138.7	154.5	136.0			143.4		
	mai	145.2	115.0	166.3	139.4		137.3	150.0	158.2	137.0			141.1		
	jun	142.6	109.0	157.3	165.3		145.1	132.8	148.0	131.0			140.5		
	jul	150.1	106.0	169.5	121.4		154.8	141.0	154.1	137.0			146.3		
	aug	117.2	107.0	145.5	132.9		109.5	126.0	89.3	117.0			133.0		
	sep	141.1	114.0	152.5	135.1		142.7		152.6	131.0			133.5		
	oct	156.7	125.0	175.8	164.6		156.9		164.8	145.0			151.3		
	nov						143.5		148.8	131.0			144.9		
<b>0911 – GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN</b>															
<b>VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS</b>															
1985 = 100															
1987	102.7	115.3	103.9	104.2	119.3		102.7	119.5	104.1	108.3			109.1		
1988	106.2		108.4	112.0	88.4		111.7	129.7	110.2	116.9			109.6		
1989	113.7		114.9	120.5	122.2		120.4	141.5	119.7	122.2			117.8		
1990	116.4		119.5	121.9	115.8		126.5	152.5	123.7	129.4			125.6		
1990	III	107.9	114.7	114.8	103.2		115.4	142.7	115.9	123.3			116.2		
	IV	122.4	129.0	124.5	140.8		129.9	159.2	132.2	136.3			134.1		
1991	I	117.2	122.7	123.8	102.7		129.9	155.4	117.3	137.7			118.7		
	II	120.5	128.7	121.2	123.5		133.2	165.2	128.7	135.7			128.6		
	III	113.3	126.3	120.9	152.8		124.4		114.2	131.3			122.3		
1990	sep	110.1	126.0	110.6	88.2		117.6	162.5	119.9	127.0			117.8		
	oct	131.3	136.0	136.9	147.7		144.4	160.0	138.2	152.0			138.7		
	nov	124.3	135.0	126.5	123.8		135.0	164.4	120.8	139.0			142.1		
	dec	111.6	116.0	110.1	151.0		110.4	153.1	137.7	118.0			121.4		
1991	jan	117.1	122.0	126.4	117.0		130.0	150.8	108.8	136.0			114.4		
	feb	113.4	120.0	118.0	107.0		125.2	149.5	122.3	125.0			117.8		
	mar	121.0	126.0	127.0	84.1		134.5	165.8	120.7	152.0			123.9		
	apr	121.8	128.0	121.4	124.4		138.5	150.2	123.9	132.0			134.8		
	mai	119.2	130.0	122.6	112.5		128.9	173.2	123.6	141.0			128.4		
	jun	120.5	128.0	119.7	133.5		132.1	172.1	138.7	134.0			122.6		
	jul	125.3	111.0	130.7	182.5		139.3	161.0	142.4	136.0			131.1		
	aug	98.0	128.0	114.2	156.5		98.3	141.0	81.1	122.0			113.3		
	sep	116.6	140.0	117.8	119.4		135.5		119.2	136.0			122.4		
	oct	134.9	141.0	135.6			158.4		141.3	154.0			139.9		
	nov			129.3			139.5		121.3	145.0			134.8		
<b>0912 – INDEX VOLUMENVERHAELTNIS</b>															
<b>RATIO OF VOLUME INDICES</b>															
1985 = 100															
1987	92.4	96.3	99.0	93.1	113.1		89.5	108.8	91.0	98.4			95.6		
1988	91.2		104.8	93.9	92.9		91.1	111.3	89.5	99.8			85.1		
1989	90.8		110.3	94.3	99.1		90.3	109.5	89.7	101.5			84.2		
1990	86.4		111.2	85.9	84.6		90.5	110.3	89.1	100.3			87.1		
1990	III	85.2	112.9	83.2	79.8		88.8	108.2	93.3	100.0			83.8		
	IV	87.0	114.1	78.8	108.6		91.8	115.4	93.4	103.7			91.5		
1991	I	82.5	112.7	76.9	71.5		88.2	109.8	81.4	102.8			85.0		
	II	82.8	113.3	74.2	83.8		93.0	117.8	84.0	100.8			90.8		
	III	83.2	115.7	77.6	118.8		91.6		87.1	102.5			88.8		
1990	sep	85.5	122.3	83.5	67.7		87.2	118.4	86.4	100.8			86.4		
	oct	87.5	110.6	85.2	119.4		93.2	103.2	93.4	105.6			88.3		
	nov	85.0	114.4	76.1	98.8		94.6	113.1	80.9	103.7			96.1		
	dec	88.6	117.2	75.1	107.6		87.5	130.0	105.9	101.7			90.2		
1991	jan	79.7	107.0	75.1	89.6		86.7	108.5	70.5	103.0			80.4		
	feb	83.6	113.2	77.6	68.4		87.7	106.8	85.6	95.4			87.6		
	mar	84.1	117.8	77.9	56.5		90.3	114.1	88.0	110.1			87.0		
	apr	81.9	109.4	72.9	89.8		94.1	108.3	80.2	97.1			94.0		
	mai	82.1	113.0	73.7	80.7		93.9	115.5	78.1	102.9			91.0		
	jun	84.5	117.4	76.1	80.8		91.0	129.6	93.8	102.3			87.3		
	jul	83.5	104.7	77.1	150.4		90.0	114.2	92.4	99.3			89.6		
	aug	83.6	119.6	78.5	117.7		89.8	111.9	90.8	104.3			85.2		
	sep	82.6	122.8	77.2	88.4		94.9		78.2	103.8			91.7		
	oct	86.1	112.8	77.1			101.0		85.8	106.2			92.5		
	nov			78.5			97.2		81.6	110.7			93.0		

**AUSSENHANDEL**

**EXTERNAL TRADE**

**COMMERCE EXTERIEUR**

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0913 – AUSTAUSCHRELATIONEN</b>														
<b>TERMS OF TRADE</b>														
1985 = 100														
1987	110.8	103.1	109.6	119.3	105.1	112.3	104.1	118.8	98.6				96.2	
1988	111.7			118.4	106.3	112.1	105.3	119.9	97.4				95.4	
1989	111.3			115.6	109.4	112.9	105.5	118.5	97.1				99.4	
1990	113.1			118.6	111.2	111.1	101.5	122.0	95.3				103.1	
1990	III	113.9		118.3	104.5	111.8	99.9	124.8	92.4				104.7	
	IV	112.0		119.9	108.7	109.5	94.7	117.8	92.6				108.9	
1991	I	114.4		116.7	115.2	112.5	95.9	126.2	93.1				107.0	
	II	113.3		114.9	114.3	111.4	95.7	125.8	90.6				103.8	
	III	113.2		114.5	95.7	111.0		127.4	88.8				103.7	
1990	sep	112.3		115.6	111.0	110.1	98.3	120.1	92.6				106.3	
	oct	111.3		116.6	104.9	109.0	95.0	114.7	89.5				104.7	
	nov	111.9		120.0	113.7	106.9	92.9	117.3	92.2				104.5	
	dec	112.8		123.0	107.5	112.6	96.2	121.4	96.0				117.4	
1991	jan	113.3		117.3	105.9	110.2	96.0	123.5	94.0				108.0	
	feb	114.9		116.6	114.2	114.2	97.2	127.9	94.4				109.7	
	mar	115.0		116.3	125.4	113.2	94.6	127.2	90.8				103.2	
	apr	113.4		115.2	111.3	111.8	93.6	127.0	90.7				103.7	
	mai	113.1		115.0	116.2	107.1	98.0	124.6	89.6				104.6	
	jun	113.3		114.4	115.4	115.3	95.5	125.8	91.4				103.2	
	jul	113.4		111.9	87.6	113.2	95.8	125.9	89.1				105.2	
	aug	113.2		116.7	87.3	112.2	95.1	131.1	89.5				104.4	
	sep	113.1		114.8	112.1	107.6		125.3	87.9				101.4	
	oct	113.2		115.8		109.8		125.8	88.9				103.8	
	nov			116.6		109.7		124.2	90.3				103.4	
<b>0914 – DURCHSCHNITTSWERTE</b>														
<b>GESAMTE EINFUHR</b>														
<b>AVERAGE VALUE INDEX</b>														
<b>TOTAL IMPORTS</b>														
1985 = 100														
1987	85.0	82.2	88.0	84.8	76.8	83.8	81.4	78.6	83.7				81.7	
1988	88.2		89.0	85.1	84.8	89.9	84.9	79.5	84.0				89.5	
1989	95.0		96.2	91.9	88.1	96.0	92.1	87.1	93.3				89.0	
1990	94.7		96.1	90.9	83.4	96.7	88.5	85.8	91.6				84.3	
1990	III	94.2		95.4	89.5	95.2	89.0	83.7	90.9				85.7	
	IV	96.0		98.7	93.6	100.4	90.8	89.2	93.1				82.4	
1991	I	95.1		93.5	92.5	96.1	89.9	84.8	91.5				81.4	
	II	96.0		98.6	93.7	98.2	91.0	84.5	92.0				85.1	
	III	97.0		97.9	95.3	98.1		84.4	93.8				85.8	
1990	sep	95.7		94.2	91.2	98.3	90.1	86.6	92.1				84.4	
	oct	96.6		96.9	94.1	100.5	90.4	90.8	93.4				85.8	
	nov	95.8		100.9	93.0	100.8	91.7	89.6	94.3				84.9	
	dec	95.6		98.3	93.8	99.9	90.4	87.1	91.5				76.4	
1991	jan	96.0		94.1	93.0	97.3	88.4	86.1	91.5				82.7	
	feb	94.6		94.2	92.5	94.5	88.6	84.0	90.7				78.2	
	mar	94.8		92.3	91.9	96.6	92.8	84.2	92.2				83.4	
	apr	95.7		97.9	92.9	98.4	91.5	84.2	91.3				85.3	
	mai	96.0		99.3	93.3	98.5	89.2	84.8	92.4				85.2	
	jun	96.2		98.6	94.9	97.6	92.3	84.5	92.2				84.9	
	jul	97.3		98.5	97.1	97.3	91.9	85.8	94.1				86.4	
	aug	97.2		97.8	93.8	96.8	92.2	81.9	93.8				84.6	
	sep	96.5		97.4	95.0	100.1		85.4	93.5				86.3	
	oct	96.1		99.9	93.4	98.4		85.0	92.9				85.1	
	nov				93.6	99.1		85.5	92.0				84.8	
<b>0915 – DURCHSCHNITTSWERTE</b>														
<b>GESAMTE AUSFUHR</b>														
<b>UNIT VALUE INDEX</b>														
<b>TOTAL EXPORTS</b>														
1985 = 100														
1987	94.2	88.9	95.1	101.2	79.6	94.1	84.8	93.4	82.5				78.6	
1988	98.5		94.1	100.9	89.5	100.7	89.3	95.3	81.8				85.4	
1989	105.6		97.3	106.2	95.5	108.4	97.2	103.1	90.6				88.5	
1990	107.2		99.2	107.8	92.7	107.4	89.8	104.5	87.3				86.8	
1990	III	107.2		96.5	105.9	106.4	88.9	104.4	83.9				89.6	
	IV	107.5		99.9	112.2	109.9	86.0	105.0	86.1				89.4	
1991	I	108.8		95.4	108.0	108.2	86.3	107.0	85.1				87.0	
	II	108.7		99.4	107.6	109.3	87.0	106.3	83.3				88.4	
	III	109.8		98.7	109.1	108.8		107.5	83.3				88.9	
1990	sep	107.5		95.6	105.5	108.2	88.5	104.0	85.3				89.7	
	oct	107.5		96.5	109.8	109.6	85.8	104.2	83.5				89.8	
	nov	107.2		99.0	111.5	107.7	85.2	105.1	87.0				88.7	
	dec	107.8		104.1	115.3	112.5	87.0	105.7	87.8				89.7	
1991	jan	108.8		95.5	109.1	107.3	84.9	106.4	86.0				89.2	
	feb	108.7		95.3	107.9	107.9	86.1	107.4	85.6				85.8	
	mar	109.0		95.5	106.9	109.4	87.9	107.1	83.7				86.0	
	apr	108.5		99.6	107.0	110.0	85.6	106.9	82.8				88.5	
	mai	108.6		96.3	107.3	105.5	87.4	105.6	82.8				89.1	
	jun	109.0		102.4	108.5	112.5	88.1	106.3	84.3				87.6	
	jul	110.3		99.9	108.7	110.2	88.1	108.0	83.8				90.9	
	aug	110.0		97.8	109.4	108.6	87.7	107.4	84.0				88.3	
	sep	109.1		98.4	109.1	107.7		107.0	82.2				87.5	
	oct	108.8		98.1	108.1	108.1		106.9	82.6				88.4	
	nov				109.2	108.7		106.2	83.1				87.6	





## EINFUHR NACH LAENDERN

## IMPORTS BY COUNTRIES

## IMPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0919 – ENTWICKLUNGSLAENDER</b>															
<b>DEVELOPING COUNTRIES</b>															
1985 = 100															
1987	69.6	88.9	84.4	75.7	54.0	63.8	64.4	91.4	57.8	71.2	64.1	83.1			
1988	74.8	109.5	92.4	83.1	37.2	65.1	70.8	97.6	54.3	75.2	71.5	99.2			
1989	87.9	137.5	115.3	92.7	52.2	81.1	83.7	118.6	67.5	88.8	84.5	108.5			
1990	92.2	130.2	105.8	99.9	54.4	84.0	89.5	125.3	71.0	92.8	98.4	113.4			
MIO ECU															
1985	155945	7113	2110	30120	3645	14012	27090	493	31110	17747	3036	19468			
<b>0920 – DARUNTER: AKP (60)</b>															
<b>OF WHICH: ACP (60)</b>															
1985 = 100															
1987	54.1	75.2	42.5	51.0	123.3	51.0	52.0	81.8	44.6	63.2	55.1	52.5			
1988	57.5	93.1	57.1	49.1	110.5	57.0	61.4	75.7	38.4	64.1	69.6	53.3			
1989	64.2	126.5	106.1	51.1	146.0	70.4	61.7	82.2	47.8	63.8	93.6	54.7			
1990	66.0	104.0	86.1	56.4	111.9	75.9	67.0	100.6	50.1	61.8	109.2	57.8			
MIO ECU															
1985	30509	2266	208	5640	148	2792	6829	145	4156	3037	759	4528			
<b>0921 – STAATSHANDELSLAENDER</b>															
<b>COUNTRIES WITH STATE-TRADE</b>															
1985 = 100															
1987	78.4	82.4	72.2	79.8	59.4	121.3	86.7	86.1	73.2	55.9	86.8	96.7			
1988	84.2	89.9	76.3	84.7	58.2	148.4	93.1	84.3	81.6	55.5	102.4	103.2			
1989	100.6	97.9	87.9	103.4	68.1	192.2	102.3	107.5	99.5	71.7	116.4	121.3			
1990	107.8	106.5	88.6	122.9	71.0	192.4	105.9	111.2	93.2	81.3	103.1	124.2			
MIO ECU															
1985	38468	2309	1157	11480	1058	988	5199	193	7346	5015	154	3568			
<b>PAYS EN VOIE DE DEVELOPPEMENT</b>															
1990	III	89.9	119.7	115.8	101.1	47.8	75.5	83.1	122.7	63.3	99.4	97.0	118.4		
	IV	99.6	121.1	98.8	111.2	36.3	103.9	97.8	125.4	83.1	95.8	107.1	112.7		
1991	I	135.5	77.4	107.7	55.4	91.6	98.5	142.9	72.1	90.6	83.5	100.2			
	II	141.7	111.4	107.4	69.5	92.7	88.7	143.8	69.4	97.6	80.1	106.1			
	III	120.9	110.2	118.2	51.6	95.0	92.2	151.8	70.0	104.5	94.9	114.0			
1990	sep	92.0	113.0	87.1	97.8	45.0	78.6	90.3	121.7	74.1	95.0	105.5	120.0		
	oct	108.3	132.8	106.9	115.6	32.3	114.4	104.3	138.0	89.6	109.6	131.9	127.4		
	nov	101.7	118.9	120.6	115.8	28.3	107.1	97.1	127.0	83.3	99.6	97.3	119.2		
	dec	88.7	111.6	69.0	102.2	48.3	90.3	92.1	111.2	76.4	78.1	91.9	91.5		
1991	jan	106.7	154.6	88.6	116.9	38.1	114.3	111.6	155.4	86.6	94.5	110.7	113.1		
	feb	123.1	71.4	104.2	67.2	83.0	92.8	125.9	67.8	86.4	65.9	87.7			
	mar	128.7	72.2	102.0	61.0	77.5	91.0	147.4	61.8	90.9	73.9	99.7			
	apr	143.4	91.7	106.4	54.9	99.0	91.5	135.9	71.5	95.9	87.7	106.3			
	mai	153.6	145.7	114.6	69.9	89.6	84.2	158.7	69.5	100.3	68.2	108.4			
	jun	128.0	96.7	101.0	83.7	89.4	90.3	136.9	67.3	96.5	84.4	103.5			
	jul	123.8	133.9	115.6	26.6	98.4	101.9	152.9	75.6	109.9	113.3	117.1			
	aug	118.1	104.8	122.6	62.9	86.9	85.1	157.0	57.9	95.1	76.7	113.7			
	sep	120.8	91.9	116.5	65.4	99.7	89.7	145.6	76.6	108.6	94.7	111.1			
	oct	123.1	98.1	127.8	64.7	107.9	98.4	166.9	80.1	114.4	104.6	116.2			
	nov	111.4	91.0	111.8	165.0	99.9	100.9		70.3	91.7	80.9	113.5			
<b>DONT: ACP (60)</b>															
1990	III	61.7	96.9	119.0	57.7	99.9	59.2	62.0	113.2	37.4	63.1	107.9	58.5		
	IV	80.8	96.1	46.8	74.4	110.8	115.7	80.6	82.0	57.3	94.3	135.1	63.9		
1991	I	77.2	31.4	59.3	95.5	79.0	67.0	93.7	49.4	74.5	82.1	61.7			
	II	99.2	33.4	53.7	180.1	62.9	53.3	92.2	46.0	69.4	68.9	62.0			
	III	94.1	32.9	55.2	83.8	76.3	56.4	108.0	43.4	56.3	89.1	53.2			
1990	sep	68.2	83.1	38.2	60.1	118.6	73.6	79.4	131.7	45.4	67.5	100.7	64.2		
	oct	88.1	100.8	35.0	71.3	138.2	145.8	84.3	90.6	63.6	122.1	164.3	60.4		
	nov	82.2	88.0	24.8	77.8	102.6	79.6	81.3	76.2	63.2	111.1	117.4	81.9		
	dec	72.1	99.5	80.4	74.2	91.7	121.8	76.0	79.1	45.0	49.7	123.8	49.3		
1991	jan	78.7	82.2	39.8	70.6	111.0	111.2	78.2	99.4	56.5	84.0	114.2	78.7		
	feb	63.2	27.2	56.4	90.1	65.8	63.3	84.0	51.1	61.8	57.9	46.8			
	mar	86.2	27.3	50.7	85.5	60.0	59.6	97.8	40.7	77.8	74.3	59.5			
	apr	101.2	32.5	51.7	92.8	89.0	53.7	78.0	56.3	65.2	75.2	72.9			
	mai	97.1	33.0	57.2	325.3	59.0	56.2	96.2	40.7	77.3	41.9	67.2			
	jun	99.3	34.8	52.1	122.1	40.9	50.1	102.4	41.0	65.8	89.6	45.9			
	jul	97.6	30.1	59.6	65.0	88.3	55.2	93.2	59.3	63.2	136.1	59.2			
	aug	89.8	32.5	52.7	123.6	66.8	47.7	118.3	28.5	35.7	42.5	49.6			
	sep	94.7	36.0	53.2	62.7	73.8	66.4	112.5	42.5	69.9	88.6	50.9			
	oct	91.7	37.1	61.5	95.2	68.9	71.8	136.0	53.7	75.6	68.4	54.6			
	nov	81.1	33.2	48.4	349.7	81.6	76.0		47.6	76.2	70.9	59.1			
<b>PAYS A COMMERCE D'ETAT</b>															







## EINFUHR EXTRA-EG

## IMPORTS EXTRA-EC

## IMPORTATIONS EXTRA-CE

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0931 - ROHSTOFFE</b>		<b>RAW MATERIALS</b>											<b>MATIERES PREMIERES</b>		
<b>SITC 2+4</b>		<b>SITC 2+4</b>											<b>CTCI 2+4</b>		
MIO ECU															
1987	32316	2365	648	7595	488	2471	3872	184	5780	2995	622	5298			
1988	35753	2737	732	8778	0	2691	4403	207	6732	3626	771	6092			
1989	40510	3203	769	9998		3117	5109	244	7886	4173	727	6410			
1990	36291	2766	700	8604		2717	4411	255	7144	4062	737	5916			
1990	III	8444	599	135	2005	131	604	962	64	1496	854	167	1429		
	IV	8512	627	155	2034	137	562	914	53	1574	1001	158	1295		
1991	I		588	164	1888	166	605	966	58	1626	962	169	1131		
	II		665	178	2047	134	707	1025	62	1984	916	189	1245		
	III		647	144	2179	105	615	868	62	1563	958	165	1278		
1990	sep	2671	192	49	568	56	188	309	23	530	246	52	459		
	oct	3134	244	54	696	40	205	341	20	582	425	58	470		
	nov	2874	192	53	689	55	175	321	20	556	317	51	446		
	dec	2504	191	49	649	42	182	252	14	435	260	49	380		
1991	jan	3068	225	52	688	55	258	345	20	611	324	66	404		
	feb		172	54	597	41	150	311	17	528	315	62	346		
	mar		190	58	603	69	197	311	21	487	323	41	381		
	apr		211	61	706	45	220	363	17	621	284	73	410		
	mai		224	63	737	33	269	339	24	702	312	62	432		
	jun		231	54	604	56	218	322	21	661	320	54	403		
	jul		197	42	853	34	234	347	22	656	339	70	466		
	aug		214	51	705	39	157	227	17	322	311	44	403		
	sep		236	51	620	32	225	295	23	586	308	52	409		
	oct		206	56	732	42	227	362	24	616	365	50	400		
	nov		213	48	672	53	219	297		514	264	47	391		
<b>0932 - BRENNSTOFFE</b>		<b>FUELS</b>											<b>PRODUITS ENERGETIQUES</b>		
<b>SITC 3</b>		<b>SITC 3</b>											<b>CTCI 3</b>		
MIO ECU															
1987	56173	2335	959	7686	1451	5806	10202	168	11687	7852	1060	6967			
1988	47651	2329	1170	7625		4821	8863	164	9233	6625	957	5376			
1989	62058	2650	1545	8601		6587	11847	182	12376	9126	1408	6864			
1990	69955	2679	1081	11036		6715	13422	199	13668	9733	1725	8609			
1990	III	16415	601	256	2719	207	1455	3089	32	3134	2779	444	1699		
	IV	22153	641	306	3710	115	2237	4167	80	4713	2899	524	2760		
1991	I		963	248	2778	281	1845	3610	76	3464	2203	346	2217		
	II		764	220	2796	415	1481	3041	63	2661	2237	245	2103		
	III		521	268	2846	265	1654	3426	97	3102	2570	387	2193		
1990	sep	6211	166	97	978	52	530	1162	8	1322	988	177	732		
	oct	7878	223	129	1203	26	908	1440	42	1669	1005	238	996		
	nov	7257	225	94	1237	7	757	1275	14	1553	1008	141	947		
	dec	7018	193	83	1271	82	573	1452	24	1492	887	145	817		
1991	jan	7612	403	118	1070	35	865	1219	21	1490	891	183	1023		
	feb		291	64	882	148	543	1286	31	1048	733	62	585		
	mar		269	66	826	97	437	1105	24	926	579	101	609		
	apr		264	78	810	88	569	971	15	935	720	85	671		
	mai		319	61	979	156	420	993	24	831	769	58	730		
	jun		181	80	1007	171	492	1078	24	895	749	102	702		
	jul		193	97	920	16	556	1215	27	998	972	165	743		
	aug		148	86	967	113	524	1166	42	1047	816	106	738		
	sep		180	85	959	136	574	1045	29	1057	782	116	712		
	oct		149	78	1062	66	617	1171	25	1176	890	192	743		
	nov		229	79	1158	400	583	1329		1092	744	105	703		
<b>0933 - CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>		<b>CHEMICALS</b>											<b>PRODUITS CHIMIQUES</b>		
<b>SITC 5</b>		<b>SITC 5</b>											<b>CTCI 5</b>		
MIO ECU															
1987	21644	1480	781	5399	250	1271	3893	269	3084	2381	228	2608			
1988	25067	2161	824	5959		1513	4346	297	3567	2607	286	3248			
1989	29341	2706	867	7068		1745	4684	395	4349	3129	273	3786			
1990	30324	2814	856	7369		1760	4837	415	4351	3147	292	4127			
1990	III	6974	643	185	1759	77	381	1057	109	928	769	56	1010		
	IV	7825	696	216	2012	84	462	1250	92	1167	765	76	1005		
1991	I		814	219	2139	93	510	1366	124	1228	835	85	1091		
	II		768	225	2168	112	584	1149	148	1262	845	89	1087		
	III		637	183	2017	90	456	1153	108	950	764	77	1123		
1990	sep	2273	202	63	505	26	135	353	30	375	239	19	327		
	oct	2751	256	75	679	29	161	424	33	413	282	28	370		
	nov	2867	232	77	770	28	173	472	36	420	297	26	335		
	dec	2207	208	64	563	28	127	353	23	334	186	22	300		
1991	jan	3080	301	79	733	33	192	535	44	456	280	27	386		
	feb		243	69	735	29	157	449	36	403	257	28	348		
	mar		270	70	671	32	161	382	45	369	297	29	357		
	apr		264	83	734	38	210	429	48	424	291	32	363		
	mai		275	74	714	33	204	346	51	436	295	31	371		
	jun		229	68	720	41	170	374	49	402	260	26	354		
	jul		224	58	672	29	167	430	40	383	290	27	368		
	aug		199	61	663	26	111	315	38	170	226	22	357		
	sep		214	64	683	35	177	409	31	398	248	28	398		
	oct		233	76	695	44	191	413	72	425	269	29	388		
	nov		210	71	643	46	171	398		379	257	23	414		



## EINFUHR EXTRA – EG

## IMPORTS EXTRA – EC

## IMPORTATIONS EXTRA – CE

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0934 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF. SITC 6</b>		<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 6</b>											<b>ARTICLES MANUF. PAR MATIERES CTCI 6</b>		
MIO ECU															
1987	48306	4923	2071	14489	585	1220	5588	380	6439	3323	522	8767			
1988	58394	6838	2072	16551		1721	6613	444	7714	4035	662	11054			
1989	70174	8675	2209	19646		2256	7822	509	9770	4694	687	12914			
1990	69636	8087	2241	20084		2539	7817	521	9658	4668	768	12238			
1990	III	16385	1866	504	4825	233	601	1743	120	2070	1125	170	3129		
	IV	17289	1943	574	5218	244	641	1928	126	2297	1285	165	2867		
1991	I		1936	561	5396	250	714	2015	146	2376	1272	177	2945		
	II		2052	581	5466	235	814	1969	143	2587	1281	193	2907		
	III		1902	533	5475	232	676	1711	137	1934	1182	164	2992		
1990	sep	5541	655	183	1537	81	215	610	39	802	361	60	997		
	oct	6368	743	205	1854	87	220	718	45	803	534	50	1107		
	nov	6183	662	205	1887	86	243	681	46	861	431	59	1021		
	dec	4737	537	164	1477	70	177	529	35	633	320	56	739		
1991	jan	6524	703	199	1920	79	274	729	52	905	416	64	1098		
	feb		576	180	1694	91	218	610	50	782	344	62	876		
	mar		657	182	1782	80	222	676	44	690	512	51	971		
	apr		702	199	1872	65	306	706	45	912	435	71	1025		
	mai		703	200	1937	72	274	646	52	864	435	69	972		
	jun		646	183	1657	99	234	618	46	810	412	53	910		
	jul		647	158	1976	76	257	645	47	812	396	64	1076		
	aug		586	179	1686	76	183	422	43	338	364	46	950		
	sep		669	196	1813	79	236	645	47	785	422	54	965		
	oct		700	206	1951	108	261	669	50	774	413	55	1010		
	nov		660	201	1777	119	257	589		711	392	53	914		
<b>0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7</b>		<b>MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7</b>											<b>MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT CTCI 7</b>		
MIO ECU															
1987	85592	5114	2649	25491	1053	3852	11334	1749	7824	7422	908	18197			
1988	106741	5784	2512	29152		5714	17158	1936	9236	8813	1175	23871			
1989	125113	7123	3077	34915		7474	19492	2517	10630	10531	1244	26277			
1990	131867	7811	3249	39386		7590	21193	2494	11122	11542	1270	24582			
1990	III	30721	1706	751	9552	375	1611	4961	527	2414	2546	284	5995		
	IV	34007	2135	947	10670	401	1779	5647	558	2783	2980	326	5780		
1991	I		2103	659	10638	460	1624	5900	618	2689	3157	288	5375		
	II		2363	1041	12194	346	2196	6353	726	3375	3595	349	6264		
	III		2040	768	11930	593	1929	5765	593	2765	3259	319	6156		
1990	sep	10352	659	219	3033	126	565	1751	165	867	876	104	1987		
	oct	12288	842	246	3759	115	607	2190	193	997	1044	110	2186		
	nov	11687	700	436	3621	134	641	1845	197	1006	1028	129	1950		
	dec	10031	592	265	3289	152	532	1612	169	780	909	88	1643		
1991	jan	11468	654	215	3664	210	555	2044	192	975	1010	99	1754		
	feb		663	247	3425	108	466	1680	203	897	1008	90	1633		
	mar		785	197	3550	142	603	2176	223	818	1138	99	1988		
	apr		810	338	4410	108	766	2320	267	1212	1178	126	2133		
	mai		772	373	3883	137	668	1942	245	1122	1343	118	2109		
	jun		782	329	3901	102	762	2091	214	1041	1074	106	2021		
	jul		618	296	4572	183	772	2102	210	1148	1191	133	2154		
	aug		649	221	3606	206	471	1533	185	616	949	80	2008		
	sep		773	251	3751	204	686	2130	198	1001	1118	106	1994		
	oct		776	291	4172	220	699	2137	201	1073	1256	112	2195		
	nov		705	241	3987	409	769	2111		987	1096	109	2124		
<b>0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8</b>		<b>MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8</b>											<b>ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 8</b>		
MIO ECU															
1987	43057	1368	1334	15821	163	1127	6346	267	3588	3197	149	9696			
1988	49966	1683	1351	17491		1515	7558	320	4265	3535	203	11809			
1989	58294	1954	1436	19575		2149	8904	394	5075	4136	226	14085			
1990	62636	2260	1492	21932		2346	9587	417	5208	4674	276	14064			
1990	III	16017	610	378	5726	91	596	2379	103	1241	1218	62	3613		
	IV	15933	551	374	5939	102	625	2267	103	1263	1120	75	3515		
1991	I		621	443	6715	92	655	2599	115	1438	1366	73	3269		
	II		623	439	6241	101	767	2566	123	1647	1281	93	3588		
	III		720	507	7651	123	856	2974	140	1675	1511	90	3739		
1990	sep	5304	197	135	1857	30	219	757	34	469	412	22	1171		
	oct	5893	212	147	2171	38	212	830	40	454	430	26	1332		
	nov	5554	179	124	2030	34	237	766	37	481	392	27	1247		
	dec	4486	160	103	1737	30	176	671	26	329	298	21	936		
1991	jan	6005	225	153	2284	28	238	931	38	494	422	23	1143		
	feb		190	144	2166	31	207	816	37	505	458	23	985		
	mar		206	146	2265	33	210	852	40	440	486	27	1141		
	apr		215	148	2216	30	280	838	39	565	463	33	1187		
	mai		201	155	2015	34	231	848	46	546	418	32	1241		
	jun		207	137	2009	38	257	880	38	537	400	28	1160		
	jul		237	159	2507	34	294	1094	49	637	516	36	1227		
	aug		233	171	2555	42	271	895	45	373	489	23	1189		
	sep		250	177	2588	47	292	985	46	666	506	31	1323		
	oct		239	177	2657	56	313	996	45	640	543	33	1371		
	nov		208	136	2267	62	307	846		533	424	32	1288		



**AUSFUHR EXTRA – EG**

**EXPORTS EXTRA – EC**

**EXPORTATIONS EXTRA – CE**

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0940 – ROHSTOFFE</b>		<b>RAW MATERIALS</b>											<b>MATIERES PREMIERES</b>	
<b>SITC 2+4</b>		<b>SITC 2+4</b>											<b>CTCI 2+4</b>	
MIO ECU														
1987	7696	373	681	1774	208	598	842	154	864	1170	165	866		
1988	8766	533	638	1969	0	651	1099	194	1053	1245	186	1045		
1989	9571	657	587	2179		661	1188	150	1086	1470	298	1058		
1990	8795	565	486	2143		637	1017	107	915	1372	330	1044		
1990	III	2054	120	93	508	35	150	241	27	196	325	102	257	
	IV	2268	133	119	558	57	186	239	29	244	347	92	264	
1991	I		140	120	557	37	152	224	41	177	391	76	255	
	II		130	166	583	49	161	248	35	230	324	104	278	
	III		143	114	547	54	134	241	38	219	387	86	284	
1990	sep	689	42	42	163	13	44	89	10	67	114	25	81	
	oct	814	55	44	195	14	56	84	11	86	130	35	104	
	nov	757	40	35	189	26	68	82	7	74	120	29	87	
	dec	696	38	40	174	17	62	73	11	84	97	28	73	
1991	jan	728	52	38	186	18	48	75	12	55	130	22	79	
	feb		39	41	170	9	41	70	8	62	127	26	90	
	mar		49	40	201	10	63	79	20	60	134	28	85	
	apr		42	38	190	23	61	86	13	76	100	38	99	
	mai		46	76	211	12	57	81	13	74	116	38	98	
	jun		42	53	182	15	43	82	9	80	108	28	82	
	jul		47	37	199	18	54	81	6	92	104	33	100	
	aug		30	30	174	24	39	73	20	64	146	22	93	
	sep		66	47	174	13	41	88	12	63	136	31	91	
	oct		53	36	213	18	92	91	14	74	163	35	100	
	nov		46	43	188	10	81	77		72	117	42	103	
<b>0941 – BRENNSTOFFE</b>		<b>FUELS</b>											<b>PRODUITS ENERGETIQUES</b>	
<b>SITC 3</b>		<b>SITC 3</b>											<b>CTCI 3</b>	
MIO ECU														
1987	9578	600	386	882	171	547	895	5	1170	600	27	4297		
1988	8331	519	352	903		750	896	11	1051	638	84	2980		
1989	9536	593	498	1170		873	1185	5	1244	825	116	2803		
1990	11103	598	584	1303		794	1460	10	1392	883	120	3677		
1990	III	2611	148	154	315	81	169	333	1	384	189	25	813	
	IV	3132	139	189	328	103	204	391	5	426	293	27	1027	
1991	I		190	117	313	36	211	351	0	404	213	23	465	
	II		150	128	291	84	194	427	1	364	186	7	601	
	III		154	168	403	197	126	352	3	371	231	3	836	
1990	sep	968	38	50	114	15	46	126	0	157	60	12	350	
	oct	1130	66	56	114	49	64	135	5	166	97	13	366	
	nov	1023	33	75	116	3	81	164	0	79	95	11	365	
	dec	980	40	58	99	50	59	93	0	181	102	3	296	
1991	jan	808	87	46	108	8	79	105	0	153	78	10	118	
	feb		52	33	98	18	61	108	0	128	65	8	158	
	mar		52	38	108	10	70	138	0	123	70	5	189	
	apr		52	47	103	36	80	181	0	106	50	1	226	
	mai		58	47	103	18	62	133	0	96	57	4	178	
	jun		40	34	85	29	52	113	0	162	78	3	197	
	jul		66	56	145	80	39	116	3	140	80	1	270	
	aug		40	59	154	101	52	121	0	95	68	1	319	
	sep		48	53	103	16	35	115	0	136	84	0	247	
	oct		55	58	124	48	65	121	0	136	60	6	307	
	nov		41	38	107	57	51	120		106	59	7	334	
<b>0942 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>		<b>CHEMICALS</b>											<b>PRODUITS CHIMIQUES</b>	
<b>SITC 5</b>		<b>SITC 5</b>											<b>CTCI 5</b>	
MIO ECU														
1987	38023	1919	1017	14465	107	1484	6109	588	3383	3276	129	5546		
1988	44481	2802	1083	15812		1737	8152	780	3922	3654	171	6256		
1989	48009	3189	1001	16920		1917	8783	1008	4238	3864	172	6765		
1990	48184	3102	972	16599		1913	8611	1054	3931	3790	205	7870		
1990	III	11558	748	217	4041	30	440	2060	247	868	942	37	1928	
	IV	11912	775	229	4025	32	518	2190	239	1047	922	54	1881	
1991	I		793	229	4207	27	433	2092	253	909	960	43	1816	
	II		829	248	4152	31	525	2231	299	1084	945	42	2146	
	III		820	235	4363	44	458	2216	335	919	958	38	2121	
1990	sep	3577	247	75	1214	12	135	636	69	311	272	12	593	
	oct	4164	277	82	1442	14	160	776	81	330	335	16	651	
	nov	4048	249	80	1388	10	188	745	87	302	309	24	668	
	dec	3700	249	67	1195	9	170	669	72	415	278	15	562	
1991	jan	3964	296	77	1423	11	136	667	86	279	313	16	595	
	feb		239	73	1388	7	137	649	79	319	333	8	592	
	mar		258	79	1397	10	160	776	88	311	315	18	629	
	apr		272	77	1399	9	190	752	80	346	279	20	774	
	mai		287	83	1456	8	172	731	104	342	356	13	723	
	jun		271	89	1297	14	163	748	115	396	309	9	649	
	jul		281	72	1558	18	175	857	113	382	352	12	766	
	aug		236	82	1418	9	143	621	94	255	305	15	738	
	sep		303	81	1386	18	141	739	128	282	301	12	617	
	oct		317	92	1531	14	225	820	140	372	340	14	746	
	nov		281	88	1423	18	205	780		330	349	10	724	

AUSFUHR EXTRA – EG

EXPORTS EXTRA – EC

EXPORTATIONS EXTRA – CE

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0943 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF. SITC 6</b>		<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 6</b>											<b>ARTICLES MANUF. PAR MATIERES CTCI 6</b>		
MIO ECU															
1987	60497	6854	1186	19684	549	3236	8112	240	9408	2559	599	8069			
1988	65719	8110	1146	21453	508	3519	8673	261	9715	2582	706	9046			
1989	75378	9795	1246	24105	653	3882	10047	284	12010	2813	808	9733			
1990	71296	8699	1342	22983	540	3654	9538	239	11252	2779	799	9444			
1990	III	16512	2046	305	5460	122	863	2106	61	2542	658	170	2177		
	IV	17968	2158	347	5686	131	946	2478	62	2912	708	200	2339		
1991	I		1972	313	5432	111	866	2137	54	2336	751	173	2097		
	II		2109	350	5652	119	1025	2434	57	3020	754	201	2337		
	III		2223	311	5696	145	896	2212	66	2626	892	201	2265		
1990	sep	5361	738	121	1696	28	243	685	24	884	206	55	681		
	oct	6318	755	136	2074	46	279	902	23	988	256	69	791		
	nov	6176	751	123	1943	46	362	844	21	882	272	67	864		
	dec	5475	652	88	1670	39	304	732	19	1043	180	64	685		
1991	jan	5271	565	107	1871	51	273	673	17	693	205	57	653		
	feb		626	102	1678	33	286	682	17	842	204	51	713		
	mar		781	103	1882	27	307	781	21	801	342	65	731		
	apr		686	115	1801	36	347	816	17	961	205	65	782		
	mai		736	116	1927	39	362	780	21	984	287	74	837		
	jun		687	119	1924	44	316	838	19	1075	262	62	718		
	jul		911	75	2048	66	330	895	23	1183	360	90	864		
	aug		518	112	1907	37	303	579	16	683	273	48	738		
	sep		794	124	1741	42	263	738	27	759	258	63	663		
	oct		903	128	2019	58	420	890	24	1094	359	81	909		
	nov		758	115	1934	49	383	773		998	237	62	790		
<b>0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7</b>		<b>MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7</b>											<b>MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT CTCI 7</b>		
MIO ECU															
1987	131893	4241	3070	61887	65	2758	19235	1064	15788	5039	255	18490			
1988	141281	4269	3353	62152	69	3274	23297	1142	16754	6096	275	20601			
1989	160064	5224	3619	69227	103	3881	27129	1299	20175	6413	443	22550			
1990	167274	5557	4088	73006	122	4165	27985	1370	21158	6398	424	23043			
1990	III	38903	1298	781	17325	29	887	6294	309	4796	1588	95	5500		
	IV	43452	1381	1203	18296	32	1278	7325	366	5830	1626	93	6023		
1991	I		1295	742	17058	31	921	7079	344	4807	1465	81	5117		
	II		1398	969	16678	37	1114	7385	404	5577	1590	87	5751		
	III		1197	910	17828	45	980	7560	365	4866	1638	88	5487		
1990	sep	11971	466	268	5240	16	228	1881	121	1483	524	28	1715		
	oct	15027	501	328	6632	12	455	2595	100	1805	553	30	2015		
	nov	14012	457	370	5958	11	416	2351	122	1698	496	36	2098		
	dec	14413	423	505	5707	9	407	2379	144	2326	577	27	1909		
1991	jan	13219	428	234	5761	13	268	2208	100	1470	467	30	1708		
	feb		404	238	5362	6	315	2334	111	1636	436	23	1606		
	mar		463	270	5935	11	338	2537	133	1701	563	28	1803		
	apr		438	311	5670	9	398	2610	115	1801	528	30	2011		
	mai		482	271	5693	8	365	2031	130	1744	495	31	1956		
	jun		478	388	5315	20	352	2744	159	2032	567	27	1784		
	jul		453	229	6092	19	356	2938	126	2117	607	33	1975		
	aug		293	329	5847	7	236	2071	102	1295	502	29	1794		
	sep		451	351	5889	18	388	2550	137	1454	529	26	1718		
	oct		521	350	6491	7	510	3357	142	2038	619	37	1871		
	nov		425	323	6519	11	526	2911		1846	679	41	1797		
<b>0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8</b>		<b>MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8</b>											<b>ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 8</b>		
MIO ECU															
1987	45536	1102	2077	13159	303	2030	6146	406	10548	1358	807	7600			
1988	48503	1113	1875	14341	322	2106	7000	467	11003	1328	857	8092			
1989	56111	1295	2012	15920	456	2325	8201	512	13200	1642	1016	9530			
1990	58158	1359	2136	16418	425	2366	8827	530	13387	1729	1129	9847			
1990	III	14735	332	524	4068	98	604	2208	126	3449	425	279	2620		
	IV	14672	337	542	4202	114	631	2199	136	3352	435	245	2479		
1991	I		332	517	3992	82	513	1922	132	2945	415	270	1966		
	II		351	505	3922	98	652	1908	140	3094	415	219	2158		
	III		324	544	4351	89	570	2041	141	3267	429	277	2370		
1990	sep	4741	114	204	1306	33	193	755	49	1094	140	79	774		
	oct	5419	133	198	1567	41	202	854	45	1202	161	84	932		
	nov	4784	109	189	1365	34	229	708	46	994	139	81	890		
	dec	4469	95	156	1270	40	200	636	45	1155	135	80	657		
1991	jan	4351	116	164	1300	35	150	615	40	835	139	87	673		
	feb		101	173	1275	27	179	627	41	1065	129	91	606		
	mar		114	180	1416	20	184	679	52	1045	146	92	687		
	apr		114	172	1261	34	227	655	44	1007	124	64	763		
	mai		110	164	1323	27	221	594	47	984	149	73	742		
	jun		128	169	1338	36	204	659	49	1103	143	82	653		
	jul		112	139	1521	33	226	798	48	1393	155	122	803		
	aug		97	192	1412	28	172	565	39	795	135	77	788		
	sep		116	213	1419	28	172	678	54	1079	140	78	779		
	oct		135	215	1582	39	248	831	51	1271	173	93	844		
	nov		112	210	1429	33	221	685		1024	179	87	877		



## EINFUHR INTRA – EG

## IMPORTS INTRA – EC

## IMPORTATIONS INTRA – CE

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0949 – ROHSTOFFE</b>		<b>RAW MATERIALS</b>											<b>MATIERES PREMIERES</b>		
<b>SITC 2+4</b>		<b>SITC 2+4</b>											<b>CTCI 2+4</b>		
MIO ECU															
	1987	20357	2402	357	4980	248	1192	2580	194	3789	2023	351	2241		
	1988	22987	2831	386	5581	219	1499	2969	229	4274	2206	398	2394		
	1989	26830	3280	413	6798	236	1904	3435	261	5050	2487	472	2495		
	1990	25517	3042	379	6402	256	1726	3412	239	4912	2315	460	2375		
1990	III	5435	683	87	1406	51	365	760	54	892	489	72	575		
	IV	6588	768	99	1682	74	450	871	59	1280	633	110	563		
1991	I		763	97	1556	112	410	923	62	1369	564	120	578		
	II		765	95	1677	101	441	866	60	1270	591	130	546		
	III		707	88	1433	64	330	775	54	935	510	98	521		
1990	sep	1979	248	34	474	15	130	299	20	369	173	27	191		
	oct	2329	310	34	560	23	142	321	23	434	247	34	200		
	nov	2279	246	33	583	25	186	305	21	418	217	40	205		
	dec	1981	212	32	538	26	121	244	16	429	169	36	158		
1991	jan	2211	258	36	520	28	148	307	21	482	183	34	191		
	feb		238	27	461	44	131	299	20	438	183	44	184		
	mar		267	34	576	41	130	316	22	449	199	42	203		
	apr		264	33	545	43	153	291	20	436	198	49	182		
	mai		246	35	597	29	150	302	22	442	215	43	180		
	jun		255	28	535	29	139	273	18	392	178	38	184		
	jul		204	23	505	22	135	269	19	384	177	44	181		
	aug		232	29	444	16	84	203	16	161	158	18	166		
	sep		271	36	484	26	110	302	19	390	176	35	175		
	oct		275	33	566	19	163	319	20	455	205	39	204		
	nov		263	34	523	34	164	282		402	180	42	206		
<b>0950 – BRENNSTOFFE</b>		<b>FUELS</b>											<b>PRODUITS ENERGETIQUES</b>		
<b>SITC 3</b>		<b>SITC 3</b>											<b>CTCI 3</b>		
MIO ECU															
	1987	24106	4304	405	8146	103	609	4519	708	1007	2163	294	1847		
	1988	18647	3289	244	5817	37	519	3468	552	658	2023	279	1762		
	1989	21694	4224	203	7054	62	539	3486	654	921	2126	416	2009		
	1990	24745	4937	290	7509	99	756	4131	798	1275	2415	404	2130		
1990	III	6004	1201	71	1884	15	114	1010	235	298	587	84	505		
	IV	7847	1542	132	2424	17	302	1149	202	469	747	154	707		
1991	I		1354	101	2148	17	250	1130	197	322	759	141	609		
	II		1165	50	2019	25	260	883	126	234	563	67	425		
	III		1383	126	1783	23	201	1058	137	213	602	122	476		
1990	sep	2425	465	34	684	5	33	425	127	166	242	36	208		
	oct	2959	541	51	867	11	95	443	74	144	290	74	370		
	nov	2534	553	44	796	3	103	372	77	138	229	46	172		
	dec	2354	448	36	762	3	105	334	52	187	228	34	165		
1991	jan	2708	570	41	857	7	92	390	74	125	292	46	207		
	feb		410	41	622	6	94	381	68	97	250	46	212		
	mar		374	19	669	4	64	359	55	100	218	49	190		
	apr		343	21	623	5	124	276	34	88	216	27	151		
	mai		419	19	740	15	78	314	54	80	171	20	164		
	jun		402	10	656	5	59	293	37	66	175	20	110		
	jul		457	24	586	2	89	370	45	96	197	38	147		
	aug		456	51	600	12	60	345	49	42	197	45	173		
	sep		470	51	598	8	52	344	43	74	208	39	156		
	oct		444	38	739	5	90	355	50	94	227	42	194		
	nov		468	29	602	8	92	321		103	187	37	161		
<b>0951 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>		<b>CHEMICALS</b>											<b>PRODUITS CHIMIQUES</b>		
<b>SITC 5</b>		<b>SITC 5</b>											<b>CTCI 5</b>		
MIO ECU															
	1987	59770	6222	1585	12852	986	3174	10671	1181	8743	6345	1011	7000		
	1988	68198	7502	1733	14265	986	3686	12178	1382	9996	6916	1212	8341		
	1989	76844	8494	1839	15589	1228	4530	13966	1566	11239	7769	1319	9305		
	1990	80969	8912	1948	16460	1285	4958	14699	1608	11550	7706	1506	10341		
1990	III	18427	2044	442	3974	288	1074	3244	356	2360	1805	319	2521		
	IV	20871	2309	500	4384	297	1277	3807	402	2958	1917	395	2625		
1991	I		2616	487	4527	323	1374	4026	452	3177	2038	406	2728		
	II		2380	530	4452	359	1501	3694	451	3155	2022	400	2597		
	III		2129	485	4304	299	1142	3342	400	2470	1890	367	2630		
1990	sep	6495	685	152	1254	105	395	1229	124	988	638	109	818		
	oct	7603	875	179	1558	104	480	1394	146	1107	707	131	922		
	nov	7304	766	179	1571	101	481	1310	148	1046	637	147	917		
	dec	5964	668	142	1255	92	316	1103	108	804	572	117	786		
1991	jan	7753	950	158	1536	108	472	1442	139	1137	689	142	971		
	feb		794	162	1479	110	457	1274	152	1030	656	135	868		
	mar		871	167	1512	105	444	1310	161	1011	693	129	889		
	apr		841	191	1493	121	529	1287	155	1053	658	140	853		
	mai		770	181	1492	103	462	1140	148	1072	686	136	851		
	jun		769	158	1467	134	510	1267	148	1031	678	124	894		
	jul		691	152	1612	99	459	1306	149	1004	669	147	921		
	aug		646	168	1337	79	282	796	119	400	590	92	845		
	sep		792	165	1354	121	401	1240	132	1065	630	129	864		
	oct		821	183	1473	121	508	1345	148	1101	698	140	945		
	nov		734	163	1411	135	462	1179		970	626	130	954		







## AUSFUHR INTRA – EG

## EXPORTS INTRA – EC

## EXPORTATIONS INTRA – CE

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0958 – ROHSTOFFE</b>		<b>RAW MATERIALS</b>											<b>MATIERES PREMIERES</b>		
<b>SITC 2+4</b>		<b>SITC 2+4</b>											<b>CTCI 2+4</b>		
MIO ECU															
1987	18944	1507	734	3331	347	931	4027	402	927	4309	622	1807			
1988	22388	1974	789	3692	195	1280	5131	559	1118	5083	750	1816			
1989	25247	2308	835	4369	563	1213	5585	642	1155	5682	946	1950			
1990	23491	2122	858	4054	415	1473	4898	551	1048	5157	869	2045			
1990	III	5096	454	233	941	90	275	959	137	213	1093	180	522		
	IV	5976	531	227	1069	82	485	1194	135	296	1216	188	553		
1991	I		506	178	1053	74	540	1279	112	281	1346	176	440		
	II		500	212	1038	106	464	1151	120	270	1269	181	467		
	III		432	194	953	104	353	839	116	214	1169	161	382		
1990	sep	1876	176	74	322	36	102	394	49	87	413	50	175		
	oct	2185	206	82	412	27	120	459	46	96	465	66	207		
	nov	2070	180	86	372	30	172	420	54	97	401	65	191		
	dec	1721	145	59	285	25	193	314	35	102	351	56	156		
1991	jan	1960	176	55	386	21	117	433	36	89	419	73	147		
	feb		155	59	324	21	208	406	36	96	382	61	150		
	mar		174	64	343	32	215	440	39	96	544	43	143		
	apr		175	60	339	28	181	421	40	95	400	74	164		
	mai		163	86	365	24	135	373	48	90	485	57	156		
	jun		161	66	334	54	149	357	32	85	384	50	147		
	jul		149	51	331	49	136	315	44	72	333	57	143		
	aug		114	71	309	33	102	192	34	48	390	47	103		
	sep		169	72	313	22	115	332	38	94	446	56	136		
	oct		197	52	406	19	116	409	49	117	482	62	157		
	nov		183	92	349	15	132	365		104	377	49	135		
<b>0959 – BRENNSTOFFE</b>		<b>FUELS</b>											<b>PRODUITS ENERGETIQUES</b>		
<b>SITC 3</b>		<b>SITC 3</b>											<b>CTCI 3</b>		
MIO ECU															
1987	24190	1695	266	1645	205	856	1896	95	969	8433	80	8050			
1988	19105	1730	172	1613	94	687	1887	72	728	6720	79	5323			
1989	21445	2006	272	1731	150	784	2223	83	884	8584	174	4554			
1990	23855	2083	326	1700	181	875	2402	104	1280	8806	240	5857			
1990	III	5290	521	69	387	66	240	524	23	357	1770	64	1270		
	IV	7445	518	138	458	59	269	800	30	403	2986	61	1722		
1991	I		767	106	409	22	263	674	30	205	2832	49	1533		
	II		562	61	360	23	156	627	26	275	2151	36	1279		
	III		534	106	409	61	259	564	25	306	1707	30	1314		
1990	sep	1987	166	22	139	3	104	162	9	143	719	23	497		
	oct	2712	215	56	176	22	90	334	8	163	958	21	668		
	nov	2312	148	33	141	8	84	263	8	43	1043	19	523		
	dec	2421	155	49	141	29	95	203	14	196	986	21	531		
1991	jan	2506	339	45	137	7	80	269	12	52	990	26	549		
	feb		216	35	145	8	106	196	6	70	1010	12	442		
	mar		213	26	127	7	77	210	11	84	831	11	542		
	apr		207	25	115	2	52	209	8	96	721	19	415		
	mai		173	21	132	2	46	173	9	89	704	8	420		
	jun		181	15	112	19	59	246	9	90	726	9	444		
	jul		208	27	148	32	100	204	7	93	619	9	389		
	aug		195	46	145	25	80	186	10	79	583	7	357		
	sep		131	34	116	4	78	175	8	134	505	14	568		
	oct		182	60	128	14	106	225	12	95	790	29	444		
	nov		206	46	129	12	119	241		95	881	14	428		
<b>0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>		<b>CHEMICALS</b>											<b>PRODUITS CHIMIQUES</b>		
<b>SITC 5</b>		<b>SITC 5</b>											<b>CTCI 5</b>		
MIO ECU															
1987	52994	6513	674	16121	64	1268	8232	1087	3565	9446	296	5731			
1988	63283	8127	774	17704	59	1653	11686	1335	4331	10498	360	6757			
1989	70052	9257	621	19097	109	1929	12832	1660	4834	11865	406	7441			
1990	73695	9829	646	19235	97	2115	13510	1897	4822	11516	460	9565			
1990	III	16838	2216	151	4363	14	491	3032	450	1109	2624	109	2279		
	IV	18877	2556	150	4806	31	537	3447	461	1320	2954	124	2491		
1991	I		2724	174	5223	20	594	3802	565	1295	3064	111	2522		
	II		2557	187	4814	25	614	3508	604	1360	2758	116	2620		
	III		2268	178	4522	40	497	3383	498	1136	2632	92	2412		
1990	sep	5909	799	55	1486	4	196	1088	168	395	877	38	802		
	oct	6986	982	53	1827	12	167	1314	176	453	1116	45	841		
	nov	6476	844	55	1682	11	214	1190	127	411	1054	45	843		
	dec	5414	730	41	1297	7	157	943	157	455	784	35	807		
1991	jan	6979	981	59	1817	8	189	1365	188	438	1041	38	821		
	feb		839	53	1673	5	211	1175	200	452	891	39	844		
	mar		904	61	1732	7	195	1263	177	405	1131	35	857		
	apr		875	61	1680	8	211	1222	174	453	865	44	964		
	mai		830	62	1556	8	191	1130	214	432	960	40	846		
	jun		852	64	1578	9	212	1157	217	475	932	31	811		
	jul		808	53	1697	12	196	1199	170	450	905	35	888		
	aug		636	59	1284	7	126	955	141	249	826	27	720		
	sep		824	66	1541	21	175	1229	187	437	902	31	803		
	oct		897	67	1735	7	200	1338	175	488	954	39	928		
	nov		826	61	1617	8	176	1189		390	893	34	854		













LOEHNE

WAGES AND SALARIES

SALAIRES

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1201 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE NOMINAL</b>															
HOURLY WAGES: INDUSTRY NOMINAL															
EUR 12 = 100															
1985		2.9	1.5	28.7	1.5	4.5	19.0	0.8	9.3	0.2	3.8	3.4	24.4		
1985 = 100															
1988		105.3	123.4	112.0	146.3	126.2	112.5	119.2	117.6	109.2	106.1	152.1	121.9	106.9	
1989		110.0	128.4	116.5	175.9	136.7	117.1	124.7	124.6	115.2	108.5	160.9	132.5	110.0	
1990		116.4	133.7	122.5	212.7	149.5	123.0	131.4	133.6		111.6	184.0	144.4	113.7	
1991		122.1							145.3						
1988	II	105.3	123.4	112.0	144.4	126.3	112.1	118.2	116.4	109.5	106.1	151.0	121.0	106.6	
	III	105.4	124.3	113.1	145.6	124.8	113.2	119.5	119.1	109.8	106.4	154.2	124.1	107.0	
	IV	106.4	125.2	113.5	156.3	130.5	114.1	121.6	119.3	110.1	106.7	157.4	124.9	107.8	
1989	I	107.3	126.8	113.6	166.5	132.1	115.2	122.5	122.2	113.1	107.6	158.3	128.2	109.2	
	II	109.2	128.2	116.2	172.5	135.2	116.7	123.7	123.0	116.0	108.5	159.2	131.5	109.6	
	III	111.3	128.9	117.8	175.8	138.6	117.7	125.5	126.4	116.0	108.8	161.8	135.1	110.3	
	IV	112.4	129.6	118.3	188.7	141.0	118.9	127.2	126.8	115.7	109.1	164.4	135.4	110.8	
1990	I	114.6	131.6	118.9	200.0	144.9	120.4	128.4	131.3	117.9	110.3	174.4	138.1	111.5	
	II	116.2	133.6	121.1	211.3	148.7	122.4	130.8	131.5	120.1	111.5	184.3	143.2	113.2	
	III	116.8	134.4	124.7	215.9	152.1	123.9	132.0	135.8		112.1	187.3	148.0	114.7	
	IV	117.9	135.3	125.4	223.7	152.2	125.2	134.4	135.9		112.7	190.2	148.4	115.5	
1991	I	119.7		125.9		156.4	126.7	136.0	138.1				156.8	116.3	
	II	122.3		128.0		171.3	128.0		139.4				159.5		
	III	122.8		132.4					151.8				160.7		
	IV	123.7							151.9						
1992	I	125.1													
<b>1202 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE REAL</b>															
HOURLY WAGES: INDUSTRY IN REAL TERMS															
1985 = 100															
1988		101.2	109.5	110.5	90.0	105.2	103.5	108.9	100.9	107.4	105.5	113.6	107.9	97.2	
1989		102.6	108.7	111.8	95.1	106.6	104.1	109.5	100.7	109.6	106.6	106.6	108.8	95.4	
1990		104.8	110.3	114.5	95.7	109.2	105.7	111.7	101.4		107.1	107.7	108.3	93.6	
1991		106.6							103.6						
1988	I	101.1	108.7	108.7	90.2	104.7	103.0	108.4	101.0	106.3	105.6	112.7	107.4	98.3	
	II	101.4	109.7	110.5	89.6	106.8	103.5	108.5	100.6	108.2	105.5	114.8	107.8	97.5	
	III	100.9	110.0	111.5	89.2	103.0	103.6	108.8	101.9	107.7	105.4	114.3	109.0	96.6	
	IV	101.6	109.4	111.5	90.8	106.3	103.8	110.1	100.3	107.4	105.3	112.6	107.5	96.3	
1989	I	101.4	109.3	110.0	95.0	105.6	103.9	109.4	100.8	109.1	106.8	108.5	108.6	96.5	
	II	102.1	108.8	111.4	94.7	106.9	104.0	109.4	99.9	110.8	106.8	107.0	108.3	95.3	
	III	103.2	108.8	113.0	94.6	106.9	104.2	109.3	101.7	109.9	106.6	105.8	110.2	95.1	
	IV	103.5	108.0	112.7	96.2	107.2	104.4	110.0	100.3	108.6	106.3	105.2	108.3	94.7	
1990	I	104.7	109.9	112.1	98.2	108.2	105.0	110.0	101.8	109.3	107.2	106.7	108.5	93.7	
	II	105.4	110.7	113.5	96.9	110.1	105.8	111.7	100.6	111.0	107.4	109.2	107.5	94.1	
	III	104.8	110.5	116.4	95.2	110.2	106.0	111.9	102.5		107.1	108.2	109.3	93.8	
	IV	104.5	110.2	116.0	92.4	108.4	106.1	113.2	100.7		106.8	106.7	107.9	92.9	
1991	I	105.4		115.5		110.0	106.8	113.7	100.6				113.4	92.8	
	II	107.4		116.4		119.6	107.2		100.1				113.0		
	III	106.6		118.7			107.5		107.7				113.3		
	IV	106.9							106.2						
<b>1203 – ARBEITSSTUNDEN: INDUSTRIE</b>															
HOURS WORKED: INDUSTRY															
1985 = 100															
1985		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			100.0	100.0		100.0			
1986		98.2	102.9	100.7	99.4	99.0			103.3	99.9		96.7			
1987		94.8	97.4	98.5		95.4			104.9	96.5		92.7			
1985	I	106.1	99.2	101.2	96.4	105.0			104.5	102.3		104.1			
	II	104.5	104.4	98.7	99.3	101.6			104.3	100.9		102.2			
	III	87.2	93.3	98.3	102.3	87.6			88.5	93.9		90.4			
	IV	102.3	103.2	101.7	102.0	105.8			102.7	102.9		103.4			
1986	I	104.3	108.8	99.4	96.9	101.6			105.1	102.2		100.3			
	II	101.4	108.7	101.9	100.7	102.7			109.6	102.2		100.5			
	III	87.3	92.7	99.6	97.5	88.1			92.2	93.6		88.7			
	IV	99.8	101.5	101.9	102.5	103.6			106.3	101.6		97.4			
1987	I	99.8	101.5	100.2	94.8	99.2			107.0	99.7		98.6			
	II	98.8	104.6	97.3	61.8	97.7			111.4	98.1		97.2			
	III	84.0	87.9	96.2		85.7			92.6	90.0		84.8			
	IV	96.6	95.7	100.1		98.9			108.6	98.0		90.1			
1988	I	102.7	99.1	100.3					111.7	98.8		99.7			
	II		100.2	97.2						94.9					



## FINANZSTATISTIKEN

## FINANCIAL STATISTICS

## STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1304 – TAGESGELDSATZ</b>															
<b>DAY – TO – DAY MONEY RATE</b>															
%															
1988		5.0	8.3	4.0	16.0	11.3	7.5	7.7	10.8		4.4	12.3	9.8	7.6	3.6
1989		7.0	9.5	6.6	20.2	14.4	9.1	9.3	12.6		7.0	12.8	13.7	9.2	4.9
1990		8.3	10.7	7.9	21.1	14.8	10.0	11.5	12.1		8.3	13.7	14.9	8.1	7.2
1991		8.5		8.8	24.8	13.2	9.5	10.5	12.0		9.0	15.5	11.8	5.7	7.5
1991	I	8.9	10.0	8.7	25.2	14.4	9.6	11.1	13.2		8.9	11.9	13.7	6.4	8.1
	II	8.3	9.5	8.7	21.4	13.1	9.5	10.6	11.8		8.9	17.9	11.9	5.9	8.0
	III	8.4		8.9	26.0	12.6	9.3	10.0	11.4		8.9	15.4	11.1	5.6	7.3
	IV	8.6		9.0	26.4	12.6	9.5	10.2	11.6		9.2	16.6	10.6	4.8	6.5
1991	jan	9.3	9.9	8.5	29.6	14.6	10.0	11.3	13.2		8.7	10.6	14.1	6.9	8.0
	feb	8.8	10.1	8.7	23.2	14.6	9.4	11.4	13.3		9.0	12.6	13.8	6.3	8.0
	mar	8.6	9.9	8.8	22.9	14.1	9.4	10.7	13.1		9.1	12.6	13.3	6.1	8.2
	apr	8.4	9.8	8.8	18.3	13.6	9.3	10.4	12.4		8.9	18.2	12.0	5.9	8.2
	mai	8.3	9.6	8.6	23.4	13.2	9.4	10.9	11.7		9.0	16.1	12.1	5.8	8.0
	jun	8.3	9.1	8.8	22.4	12.7	9.9	10.4	11.4		9.0	19.3	11.5	5.9	8.0
	jul	8.3	9.4	8.8	27.1	12.7	9.5	10.0	11.3		8.7	14.6	11.4	5.8	7.4
	aug	8.3		8.9	24.9	12.6	9.2	9.9	11.5		9.0	14.7	11.0	5.7	7.4
	sep	8.5		9.1	26.0	12.6	9.2	10.1	11.4		9.0	17.0	11.0	5.4	7.0
	oct	8.5		8.8	23.1	12.6	8.9	9.9	11.3		9.0	16.7	10.7	5.2	6.8
	nov	8.6		9.0	27.8	12.6	9.6	9.9	11.3		9.1	17.6	10.5	4.8	6.3
	dec	8.7		9.2	28.3	12.6	10.1	10.8	12.3		9.6	15.5	10.5	4.4	6.3
1992	jan	8.8		9.5	27.9	12.7	10.0	10.6	12.4		9.4		10.9	4.0	5.5
	feb	8.9		9.6	26.7	12.6	9.9				9.4			4.1	5.6
<b>1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ</b>															
<b>OFFICIAL DISCOUNT RATE</b>															
<b>END OF PERIOD</b>															
%															
1988		7.8	7.0	3.5	19.0		9.5	7.5	12.5		4.5	13.5		6.5	2.5
1989		10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
1990		10.5	8.5	6.0	19.0			10.3	12.5		7.3	14.5		6.5	6.0
1991			9.5	8.0	19.0				12.0		8.5	14.5		3.5	4.5
1991	I		9.5	6.5	19.0				12.5		7.8	14.5		6.0	6.0
	II		9.0	6.5	19.0				11.5		7.8	14.5		5.5	6.0
	III		9.5	7.5	19.0				11.5		8.0	14.5		5.0	5.5
	IV		9.5	8.0	19.0				12.0		8.5	14.5		3.5	4.5
1991	jan		9.5	6.0	19.0			10.9	12.5		7.3	14.5		6.5	6.0
	feb		9.5	6.5	19.0			10.9	12.5		7.8	14.5		6.0	6.0
	mar		9.5	6.5	19.0				12.5		7.8	14.5		6.0	6.0
	apr		9.5	6.5	19.0				12.5		7.8	14.5		6.0	6.0
	mai		9.0	6.5	19.0				11.5		7.8	14.5		5.5	6.0
	jun		9.0	6.5	19.0				11.5		7.8	14.5		5.5	6.0
	jul		9.0	6.5	19.0				11.5		7.8	14.5		5.5	5.5
	aug		9.5	7.5	19.0				11.5		8.0	14.5		5.5	5.5
	sep		9.5	7.5	19.0				11.5		8.0	14.5		5.0	5.5
	oct		9.0	7.5	19.0				11.5		8.0	14.5		5.0	5.5
	nov		9.0	7.5	19.0				11.5		8.0	14.5		4.5	5.5
	dec		9.5	8.0	19.0				12.0		8.5	14.5		3.5	4.5
1992	jan		9.5	8.0	19.0				12.0		8.5	14.5		3.5	4.5
	feb		9.5	8.0	19.0				12.0		8.5	14.5		3.5	4.5
<b>1306 – ZINSSATZ FUER</b>															
<b>RATE ON 3 MONTH</b>															
<b>TREASURY BILLS</b>															
%															
1988		6.7		2.6	16.3	10.7	7.8	7.8	11.2		4.3	13.0	9.8	6.7	2.4
1989		8.7		4.6	16.4	13.2	9.4	9.7	12.7		6.8	13.6	13.0	8.1	3.0
1990		9.7		5.7	18.5	13.8	10.2	11.0	12.1			17.0	14.0	7.5	5.0
1991		9.4		6.6	18.8	12.4	9.7	10.1	12.5				10.8	5.4	5.4
1991	I	9.6		6.0	19.0	13.7	9.8	10.6	13.1			17.5	12.2	6.0	5.5
	II	9.1		6.1	19.0	12.1	9.6	9.9	12.3				10.9	5.6	5.5
	III	9.2		6.8	19.0	11.9	9.7	9.9	12.4				10.1	5.4	5.4
	IV	9.5		7.3	18.2	12.0	9.6	10.1	12.2				10.0	4.5	5.1
1990	nov	8.9		5.6	19.0	14.1	9.9	10.5	13.2			17.3	12.7	7.1	5.5
	dec	9.8		5.6	19.0	14.1	10.0	10.9	14.0			17.2	12.1	6.7	5.5
1991	jan	9.9		5.6	19.0	14.0	10.1	11.0	12.9			17.2	13.0	6.2	5.5
	feb	9.6		6.1	19.0	13.9	9.9	10.7	13.4			17.6	12.1	5.9	5.5
	mar	9.3		6.1	19.0	13.2	9.5	10.1	13.0			17.7	11.6	5.9	5.5
	apr	9.3		6.1	19.0	12.8	9.5	9.8	12.5			17.7	11.2	5.6	5.5
	mai	9.0		6.1	19.0	12.1	9.4	10.0	12.0				10.7	5.5	5.5
	jun	9.1		6.1	19.0	11.4	9.9	10.0	12.2				10.8	5.6	5.5
	jul	9.2		6.1	19.0	11.8	9.8	9.8	12.5				10.5	5.6	5.4
	aug	9.3		7.1	19.0	11.8	9.8	9.9	12.7				10.1	5.3	5.4
	sep	9.2		7.1	19.0	12.0	9.5	9.9	12.2				9.7	5.2	5.4
	oct	9.3		7.1	18.5	12.0	9.4	9.9	12.0				9.9	5.0	5.4
	nov	9.4		7.1	18.0	12.0	9.4	10.2	12.7				10.0	4.6	4.9
	dec	9.7		7.6	18.0	12.1	10.1	10.0	12.0				10.1	4.1	4.9
1992	jan	9.5		7.6	18.0	11.8	10.1	10.3	10.6				9.9	3.8	4.4

## FINANZSTATISTIKEN

## FINANCIAL STATISTICS

## STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

1307 – GELDVOLUMEN  
BEST. AM PERIODENENDE : M1MONEY SUPPLY  
END OF PERIOD : M1DISPONIBILITES MONETAIRES  
FIN DE PERIODE : M1

		% T4/T0													
1991	I	4.1			29.3	27.5	2.0	6.4	8.2	12.7	6.6	6.6		4.9	2.1
	II	6.3		12.0	16.1	20.2	0.6	9.9	8.5	16.5	3.3	8.7		5.9	6.1
	III			8.8	6.5	16.7	-4.0	5.9	8.5	14.7	1.1	12.1		6.0	2.5
	IV			3.4		14.9		0.7	10.0		4.4			8.6	
		% T12/T0													
1990	oct		8.4		25.1	26.8	1.3	7.3	8.9		5.3	6.1	-6.4	4.2	3.3
	nov		6.2		26.6	28.2	0.0	10.1	8.7		6.0	5.7		4.3	4.7
	dec		5.1		23.9	26.5	3.4	8.1	8.0		4.4	4.4		4.0	4.5
1991	jan				33.7	31.1	-1.7	14.2	6.4		4.8	11.0		3.9	1.9
	feb				28.0	29.3	1.3	12.1	7.6		5.5	4.0		4.5	0.7
	mar				29.3	27.5	2.0	6.4	8.2		6.6	6.6		4.9	2.1
	apr				17.0	22.9	3.3	8.7	6.7		5.9	6.9		4.4	-1.2
	mai				22.1	20.9	1.6	10.3	7.9		5.2	4.1		5.7	5.7
	jun			12.0	16.1	20.2	0.6	9.9	8.5		3.3	8.7		5.9	6.1
	jul			9.9	15.0	18.3	-1.3	9.0	7.3		3.4	13.4		6.1	6.2
	aug			8.8	9.5	16.5	1.9	6.4	8.1		3.4	14.3		6.2	12.2
	sep			8.8	6.5	16.7	-4.0	5.9	8.5		1.1	12.1		6.0	2.5
	oct			9.3	8.6	16.3	-3.2	5.0	8.4		1.1	17.5		7.0	11.3
	nov			9.7	2.9	14.0	1.2	3.9	9.5		2.0	13.6		8.1	
	dec			3.4		14.9		0.7	10.0		4.4			8.6	

1308 – SPAREINLAGEN  
BEST. AM PERIODENENDESAVINGS DEPOSITS  
END OF PERIODDEPOTS D'EPARGNE  
FIN DE PERIODE

		% T4/T0													
1991	I	-1.1		8.5	8.0	7.6	-1.8	6.1	11.1	6.2	6.3			1.5	
	II			8.9	10.8	8.9		5.9	12.4	8.3	5.7			5.6	
	III			7.5		9.1		10.6	14.4	8.7	4.7			141.0	
	IV					10.1		11.3	11.6					154.9	
		% T12/T0													
1990	nov	-1.7		-2.6	14.6	4.8	-3.4	5.8	1.0	-1.2	7.4			0.7	
	dec	-0.6		-1.6	14.5	5.2	-12.2	6.5	12.2	0.4	8.1			0.3	
1991	jan	-1.8		7.5	10.2	6.9	-2.9	6.5	5.9	3.7	7.5			0.3	
	feb	-4.6		7.8	9.7	6.2	-2.0	6.6	10.3	3.2	7.1			0.5	
	mar	-1.1		8.5	8.0	7.6	-1.8	6.1	11.1	6.2	6.3			1.5	
	apr			8.5	10.4	8.1	-1.7	6.3	9.9	6.8	6.3			2.8	
	mai			8.9	10.4	8.2		7.7	11.4	7.6	6.2			4.4	
	jun			8.9	10.8	8.9		5.9	12.4	8.3	5.7			5.6	
	jul			7.6		8.3		8.3	14.5	8.6	5.4			135.5	
	aug			7.6		8.6		10.0	15.1	8.5	5.2			138.6	
	sep			7.5		9.1		10.6	14.4	8.7	4.7			141.0	
	oct			7.8		9.8		10.5	16.5	8.1	4.6			145.5	
	nov			8.1		10.7		11.1	16.6		6.6			150.5	
	dec					10.1		11.3	11.6					154.9	
1992	jan							11.9							

1309 – AUSLANDGUTHABEN (OHNE GOLD)  
BESTAENDE AM PERIODENENDE: BRUTTOTOTAL FOREIGN ASSETS (EXCL. GOLD)  
END OF PERIOD: GROSSAVOIRS SUR L'EXTERIEUR (OR EXCLU)  
FIN DE PERIODE: BRUT

		MIO ECU													
1988		213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606	13709	4372	37612	31337	82492
1989		216525	8994	5344	50718	2693	34643	20561	3389	39031	13791	8314	29046	53091	70140
1990		233283	8913	7769	49807	2503	37576	26977	3831	46158	12825	10625	26299	53002	57582
1991				5522	46579	3870	49087	4272	4272	36302	13273		31241	49713	53738
1991	I	252353	8783	7352	49263	2450	42985	30086	4419	50948	14160	10849	31058	55779	60650
	II	261903	8904	7160	50891	2748	50612	28228	4877	48003	13938	12842	33701	56346	62383
	III	260009	9069	6429	49715	4039	50283	27975	4800	46207	13641	15077	32775	51698	56722
	IV			5522	46579	3870	49087	4272	4272	36302	13273		31241	49713	53738
1990	oct	236093	8890	7623	48654	2814	36893	25276	4775	50655	13072	10984	26456	52923	56948
	nov	233696	8906	7719	49158	2526	37354	26575	4227	47143	12912	10979	26198	52771	56971
	dec	233283	8913	7769	49807	2503	37576	26977	3831	46158	12825	10625	26299	53002	57582
1991	jan	230316	8690	7213	49365	1957	38306	25877	4288	45208	12963	10328	26122	53515	57223
	feb	236100	8894	7008	49198	1572	39269	26916	4280	46541	13056	10394	28972	53137	58914
	mar	252353	8783	7352	49263	2450	42985	30086	4419	50948	14160	10849	31058	55779	60650
	apr	255736	8800	7461	50200	2413	45835	29568	4484	50016	13435	11126	32398	56518	59521
	mai	258075	8877	7306	50699	2840	48907	28662	4738	48060	13681	12018	32287	56358	59585
	jun	261903	8904	7160	50891	2748	50612	28228	4877	48003	13938	12842	33701	56346	62383
	jul	261953	9043	6649	50620	3341	50911	28371	4902	47168	14005	13537	33408	54254	59903
	aug	263442	9075	6480	51075	3763	51450	28454	4952	46434	13819	14611	33330	52991	59196
	sep	260009	9069	6429	49715	4039	50283	27975	4800	46207	13641	15077	32775	51698	56722
	oct	257740	9087	6131	49428	4448	50233	27785	4653	44156	13623	15521	32675	51958	57429
	nov			5872	49226	4188	50600	24426	4311	41672	13631	15631	32379	50896	56723
	dec			5522	46579	3870	49087	4272	4272	36302	13273		31241	49713	53738









## „On line“-Abfrage

Eurostatistik beinhaltet zwei verschiedene Tabellentypen:

1. Variablen tabellen – 1 Variable pro Tabelle
2. Ländertabellen – ungefähr 30 Variable pro Land

Jede Zeitreihe ist durch einen neunstelligen numerischen Code gekennzeichnet, der seinerseits in Unterkodes gegliedert ist, welche – im Falle von „Eurostatistik“ – das Land, den Sektor, die Tabelle, die Einheit und die Periodizität bezeichnen.

Die Bedeutung der einzelnen Unterkodes ist der nachstehend aufgeführten Tabelle zu entnehmen.

Land XX	Sektor XX	Tabelle XXXX	Periodizität und Einheit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A. Variablen tabellen  XXXX vierstelliger Wert, der im Titel jeder Tabelle erscheint <hr/> B. Ländertabellen  00XX vor dem Titel jeder Variable  (siehe Liste auf der nächsten Seite)	0 jährlich, Angaben in Prozent 1 vierteljährlich, Angaben in Prozent 2 monatlich, Angaben in Prozent 3 jährlich, Indexangaben (1985 = 100) 4 vierteljährlich, Indexangaben (1985 = 100) 5 monatlich, Indexangaben (1985 = 100) 6 jährlich, Angaben in absoluten Werten 7 vierteljährlich, Angaben in absoluten Werten 8 monatlich, Angaben in absoluten Werten 9 Gewicht, EUR 10 = 100 bzw. EUR 12 = 100 (nicht vorhanden für die Ländertabellen)

Beispiele:

1. *Variablen tabelle*: Will man die monatliche Arbeitslosigkeit (in absoluten Zahlen) von Deutschland gemäß Tabelle 0304 dieser Veröffentlichung erfahren, so braucht man nur den Code 12 93 0304 8 einzugeben.

2. *Ländertabelle*: Will man den Preisindex von Frankreich auf der Basis 1980 = 100 gemäß der Tabelle „Frankreich“ dieser Veröffentlichung erfahren, so braucht man nur den Code 14 93 0031 3 (jährliche Angaben) oder 14 93 0031 5 (monatliche Angaben) einzugeben.

## ‘On-line’ consultation

Eurostatistics consists of two types of tables:

1. Table by indicators – 1 indicator by table;
2. Table by country including approximately 30 indicators by country.

Each time series is identified by a nine-digit code broken down into subcodes, which in the case of Eurostatistics, represent the country, sector, table, unit and periodicity.

The significance of the different subcodes may be found in the table below.

Country XX	Sektor XX	Table XXXX	Periodicity and unit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A. Table by indicator  XXXX 4-digit value quoted in the title of each table <hr/> B. Table by country  00XX before each indicator (see following page)	0 annual in % 1 quarterly in % 2 monthly in % 3 annual index 1985 = 100 4 quarterly index 1985 = 100 5 monthly index 1985 = 100 6 annual absolute value 7 quarterly absolute value 8 monthly absolute value 9 weighting EUR 10 = 100 or EUR 12 = 100 (does not exist for tables by country)

Consultation example:

1. *Table by indicator*: to know the monthly unemployment (absolute figures) of Germany as is shown in Table 0304 of this publication, the code 12 93 0304 8 should be formed.

2. *Table by country*: to know the price index, 1980 = 100 for France as shown in the France table of this publication, the code 14 93 0031 3 should be formed for annual figures and 14 93 0031 5 for monthly figures.

## Mode de consultation «on-line»

Eurostatistiques comprend deux types de tableaux:

- 1) tableaux par variable – 1 variable par tableau;
- 2) tableaux par pays comprenant environ 30 variables par pays.

Chaque série chronologique est identifiée par un code à neuf chiffres structuré en sous-codes représentant, dans le cas d'Eurostatistiques, le pays, le secteur, le tableau, l'unité et la périodicité.

On trouvera dans le tableau ci-dessous la signification des différents sous-codes.

Pays XX	Secteur XX	Tableau XXXX	Périodicité et unité X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A – Tableaux par variable  XXXX valeur à 4 chiffres figurant dans le titre de chaque tableau <hr/> B – Tableaux par pays  00XX devant le titre de chaque variable  (voir liste page suivante)	0 annuelle exprimée en pourcentage 1 trimestrielle exprimée en pourcentage 2 mensuelle exprimée en pourcentage 3 annuelle exprimée en indice 1985 = 100 4 trimestrielle exprimée en indice 1985 = 100 5 mensuelle exprimée en indice 1985 = 100 6 annuelle exprimée en valeur absolue 7 trimestrielle exprimée en valeur absolue 8 mensuelle exprimée en valeur absolue 9 pondération EUR 10 = 100 ou EUR 12 = 100 (inexistant pour les tableaux par pays)

Exemple de consultation:

1) *tableau par variable*: pour connaître le chômage mensuel (chiffres absolus) de la RF d'Allemagne, tel qu'il figure au tableau 0304 de cette publication, il suffit d'appeler le code 12 93 0304 8;

2) *tableau par pays*: pour connaître l'indice des prix 1980 = 100 de la France tel qu'il figure au tableau «France» de cette publication, il suffit d'appeler le code 14 93 0031 3 (annuel), 14 93 0031 5 (mensuel).

## LÄNDERTABELLEN: Liste der verfügbaren Daten für die „On line“ Abfrage

---

01 = BRUTTOINLANDSPRODUKT JEW. KKS JÄHRL - ESGV,	40 = PRODN INDEX - GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUIND.,
02 = BRUTTOINLANDSPRODUKT JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	41 = PRODN INDEX - ROHSTOFF- UND HALBWARENINDUSTRIEN,
03 = ANLAGEINVESTITIONEN JEW. KKS JÄHRL - ESGV,	42 = PRODN INDEX - INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN - A,
04 = ANLAGEINVESTITIONEN JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	43 = PRODN INDEX - VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN - A,
05 = PRIVATVERBRAUCH JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	44 = PRODN INDEX - BERGBAU U. GEW. VON STEINEN U. ERDEN - A,
06 = STAATSVERBRAUCH JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	50 = ELEKTRIZITÄT - GESAMTE NETTOERZEUGUNG,
10 = STAATSHAUSH. / KASSENÜBERSCHUSS / + / BZW. -DEFIZIT / - /,	51 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZEUGUNG AUS WASSERKRAFT,
11 = ÖFFENTL. FINANZEN / STAATSVerschULDUNG / INSGESAMT,	52 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZ. AUS HERK. WÄRMEKRAFT,
12 = ÖFF. FINANZEN / STAATSVersch. / INNERE SCHULD / KURZFR.	53 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZ. AUS KERNENERGIE,
13 = ÖFF. FINANZEN / STAATSVersch. / ÄUSSERE VerschULDUNG,	60 = EINNAHMEN AUS DEM INTERNATIONALEN REISEVERKEHR,
14 = GELDVOLUMEN M2 - NATIONAL KONZEPT,	61 = AUSGABEN IM INTERNATIONALEN REISEVERKEHR,
20 = LEISTUNGSBILANZ SALDO,	70 = EISENBahn - BEFÖRDERTE TONNEN,
30 = IND. DES GROSSHANDELSPROD. GESAMTINDEX,	71 = EISENBahn - BEFÖRDERTE PERSONEN,
31 = VERBRAUCHERPREISINDEX - GESAMTINDEX,	73 = LUFTVERKEHR - FLUGGÄSTE - INSGESAMT,
32 = ZIVILE ERWERBSTÄTIGE - INSGESAMT - JAHRESMITTEL,	80 = EINFUHR - INSGESAMT,
33 = OFFENE STELLEN,	81 = AUSFUHR - INSGESAMT,
34 = IM LAUFE DES MONATS REG. ARBEITSLOSE - INSGESAMT,	82 = MONAT - HANDELSBILANZ

## TABLES BY COUNTRY: List of the data available by on-line consultation

---

01 = GROSS DOMESTIC PROD. AT MARKET CURRENT PRICES - PPS,	40 = PRODUCTION INDICES - TOT. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.,
02 = GROSS DOM. PROD. AT MARKET CURRENT PRICES - NAT CURR,	41 = PRODUCTION INDICES - INTERMEDIATE PRODUCTS,
03 = GROSS FIXED CAP FORMATION - CURRENT PRICE - MIO PPS,	42 = PRODUCTION INDICES - CAPITAL GOODS,
04 = GROSS FIXED CAP FORMATION - CURRENT PRICE - NAT CURR,	43 = PRODUCTION INDICES - CONSUMER GOODS,
05 = CONSUMPTION BY THE PRIV. SECTOR - CURRENT PRICE - PPS,	44 = PRODUCTION INDICES - MINING AND QUARRYING,
06 = CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT - NAT CURRENCY,	50 = ELECTRICAL ENERGY - TOTAL NET PRODUCTION,
10 = PUBLIC FINANCE - CASH SURPLUSES OR DEFICIT,	51 = NET PRODUCTION OF HYDROELECTRIC ENERGY,
11 = CENTRAL GOVERNMENT DEBT - TOTAL,	52 = NET PRODUCTION OF CONVENTIONAL THERMAL ENERGY,
12 = CENTRAL GOVERNMENT DEBT - DOMESTIC DEBT - SHORT TERM,	53 = NET PRODUCTION OF NUCLEAR ENERGY,
13 = CENTRAL GOVERNMENT DEBT - FOREIGN DEBT,	60 = INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS,
14 = MONEY SUPPLY - M2,	61 = INTERNATIONAL TOURIST EXPENDITURE,
20 = BALANCE OF PAYMENT - CURRENT ACCOUNTS - NAT CURR.,	70 = RAILWAY TRAFFIC - TOTAL GOODS TRAFFIC,
30 = WHOLESALE PRICE INDICES - GENERAL INDEX,	71 = RAILWAY TRAFFIC - PASSENGER CARRIED,
31 = CONSUMER PRICE INDICES - GENERAL INDEX,	73 = AIR TRAFFIC - TOTAL PASSENGER TRAFFIC,
32 = EMPLOYMENT - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL,	80 = FOREIGN TRADE - WORLD - IMPORT,
33 = UNEMPLOYMENT - VACANCIES - TOTAL,	81 = FOREIGN TRADE - WORLD - EXPORT,
34 = UNEMPLOYED REGISTERED DURING THE MONTH - TOTAL,	82 = FOREIGN TRADE - BALANCE OF TRADE - WORLD

## TABLEAUX PAR PAYS: Liste des variables disponibles en mode de consultation «on-line»

---

01 = PRODUIT INTÉRIEUR BRUT SPA COURT ANNUEL,	40 = INDICE PROD - ENSEMBLE INDUSTRIE SANS BÂTIMENT,
02 = PRODUIT INTÉRIEUR BRUT PRIX COURT ANNUEL,	41 = INDICE PROD - INDUSTR. DES BIENS INTERMÉDIAIRES - A,
03 = FORMAT BRUTE CAPITAL FIX PRIX COURT ANNUEL - SEC,	42 = INDICE PROD - IND. DES BIENS D'INVESTISSEMENTS - A,
04 = FORMAT BRUTE CAPITAL FIX PRIX COURT ANNUEL - SEC,	43 = INDICE PROD - INDICE DES BIENS DE CONSOMMATION - A,
05 = CONSOMMATION FINALE PRIVÉE PRIX COURT ANNUEL - SEC,	44 = INDICE PROD - INDUSTRIES EXTRACTIVES,
06 = CONSOM ADMINIS PUBLIQUES PRIX COURT ANNUEL - SEC,	50 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION TOTALE NETTE,
10 = EXECU LOIS BUDGÉTAIRES / EXCÉDENT / + / OU DÉFICIT / - /,	51 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION HYDRAULIQUE NETTE,
11 = FINANCES PUBLIQUES / DETTE PUBLIQUE / TOTAL,	52 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION THERM. CLASSIQUE NETTE,
12 = FIN. PUBL / DETTE PUBLIQUE INTÉRIEURE / COURT TERME,	53 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION NUCLÉAIRE NETTE,
13 = FIN. PUBL / DETTE PUBLIQUE / EXTÉRIEURE,	60 = RECETTES AU TITRE DU TOURISME INTERNATIONAL,
14 = MASSE MONÉTAIRE M2 - CONCEPT NATIONAL,	61 = DÉPENSES AU TITRE DU TOURISME INTERNATIONAL,
20 = BALANCE COURANTE,	70 = TRAFIC FERROVIAIRE / TONNES TRANSPORTÉES,
30 = IND. DES PRIX DE GROS / INDICE GÉNÉRAL,	71 = TRAFIC FERROVIAIRE / VOYAGEURS TRANSPORTÉS,
31 = INDICE PRIX CONSOMMATION / INDICE GÉNÉRAL,	73 = TRAFIC AÉRIEN - PASSAGERS - TOTAL,
32 = EMPLOI CIVIL / TOTAL - MOYENNE ANNUELLE,	80 = IMPORTS - TOUS PRODUITS - MONDE,
33 = OFFRES D'EMPLOI,	81 = EXPORTS - TOUS PRODUITS - MONDE,
34 = INSCRIPTION AU CHÔMAGE AU COURS DU MOIS - TOTAL,	82 = MENSUEL - BALANCE COMMERCIALE - MONDE

**ES** **Clasificación de las publicaciones de Eurostat****TEMA**

- 1 Estadísticas generales (azul oscuro)
- 2 Economía y finanzas (violeta)
- 3 Población y condiciones sociales (amarillo)
- 4 Energía e industria (azul claro)
- 5 Agricultura, silvicultura y pesca (verde)
- 6 Comercio exterior y balanza de pagos (rojo)
- 7 Servicios y transportes (naranja)
- 8 Medio ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (marrón)

**SERIE**

- A Anuarios
- B Coyuntura
- C Cuentas, encuestas y estadísticas
- D Estudios y análisis
- E Métodos
- F Estadísticas rápidas

**GR** **Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat****ΘΕΜΑ**

- 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο και ισοζύγιο πληρωμών (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορα (καφέ)

**ΣΕΙΡΑ**

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Ταχείες στατιστικές

**IT** **Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat****TEMA**

- 1 Statistiche generali (blu)
- 2 Economia e finanze (viola)
- 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)
- 4 Energia e industria (azzurro)
- 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)
- 6 Commercio estero e bilancia dei pagamenti (rosso)
- 7 Servizi e trasporti (arancione)
- 8 Ambiente (turchese)
- 9 Diversi (marrone)

**SERIE**

- A Annuari
- B Tendenze congiunturali
- C Conti, indagini e statistiche
- D Studi e analisi
- E Metodi
- F Note rapide

**DA** **Klassifikation af Eurostats publikationer****EMNE**

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel og betalingsbalancer (rød)
- 7 Tjenesteydelser og transport (orange)
- 8 Miljø (turkis)
- 9 Diverse statistikker (brun)

**SERIE**

- A Årbøger
- B Konjunkturoversigter
- C Regnskaber, tællinger og statistikker
- D Undersøgelser og analyser
- E Metoder
- F Ekspresoversigter

**EN** **Classification of Eurostat publications****THEME**

- 1 General statistics (midnight blue)
- 2 Economy and finance (violet)
- 3 Population and social conditions (yellow)
- 4 Energy and industry (blue)
- 5 Agriculture, forestry and fisheries (green)
- 6 External trade and balance of payments (red)
- 7 Services and transport (orange)
- 8 Environment (turquoise)
- 9 Miscellaneous (brown)

**SERIES**

- A Yearbooks
- B Short-term trends
- C Accounts, surveys and statistics
- D Studies and analyses
- E Methods
- F Rapid reports

**NL** **Classificatie van de publicaties van Eurostat****ONDERWERP**

- 1 Algemene statistiek (donkerblauw)
- 2 Economie en financiën (paars)
- 3 Bevolking en sociale voorwaarden (geel)
- 4 Energie en industrie (blauw)
- 5 Landbouw, bosbouw en visserij (groen)
- 6 Buitenlandse handel en betalingsbalansen (rood)
- 7 Diensten en vervoer (oranje)
- 8 Milieu (turkoois)
- 9 Diverse statistieken (bruin)

**SERIE**

- A Jaarboeken
- B Conjunctuur
- C Rekeningen, enquêtes en statistieken
- D Studies en analyses
- E Methoden
- F Spoedberichten

**DE** **Gliederung der Veröffentlichungen von Eurostat****THEMENKREIS**

- 1 Allgemeine Statistik (Dunkelblau)
- 2 Wirtschaft und Finanzen (Violett)
- 3 Bevölkerung und soziale Bedingungen (Gelb)
- 4 Energie und Industrie (Blau)
- 5 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grün)
- 6 Außenhandel und Zahlungsbilanz (Rot)
- 7 Dienstleistungen und Verkehr (Orange)
- 8 Umwelt (Türkis)
- 9 Verschiedenes (Braun)

**REIHE**

- A Jahrbücher
- B Konjunktur
- C Konten, Erhebungen und Statistiken
- D Studien und Analysen
- E Methoden
- F Schnellberichte

**FR** **Classification des publications d'Eurostat****THÈME**

- 1 Statistiques générales (bleu nuit)
- 2 Économie et finances (violet)
- 3 Population et conditions sociales (jaune)
- 4 Énergie et industrie (bleu)
- 5 Agriculture, sylviculture et pêche (vert)
- 6 Commerce extérieur et balance des paiements (rouge)
- 7 Services et transports (orange)
- 8 Environnement (turquoise)
- 9 Divers (brun)

**SÉRIE**

- A Annuaires
- B Conjoncture
- C Comptes, enquêtes et statistiques
- D Études et analyses
- E Méthodes
- F Statistiques rapides

**PT** **Classificação das publicações do Eurostat****TEMA**

- 1 Estatísticas gerais (azul escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo e balança de pagamentos (vermelho)
- 7 Serviços e transportes (laranja)
- 8 Ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (castanho)

**SÉRIE**

- A Anuários
- B Conjuntura
- C Contas, inquéritos e estatísticas
- D Estudos e análises
- E Métodos
- F Estatísticas rápidas



**Venta y suscripciones • Salg og abonnement • Verkauf und Abonnement • Πωλήσεις και συνδρομές  
Sales and subscriptions • Vente et abonnements • Vendita e abbonamenti  
Verkoop en abonnementen • Venda e assinaturas**

**BELGIQUE / BELGIË**

**Moniteur belge / Belgisch Staatsblad**  
Rue de Louvain 42 / Leuvenseweg 42  
1000 Bruxelles / 1000 Brussel  
Tél. (02) 512 00 26  
Fax 511 01 84  
CCP / Postrekening 000-2005502-27

Autres distributeurs /  
Overige verkooppunten

**Librairie européenne/  
Europese Boekhandel**

Avenue Albert Jonnart 50 /  
Albert Jonnartaan 50  
1200 Bruxelles / 1200 Brussel  
Tél. (02) 734 02 81  
Fax 735 08 60

**Jean De Lannoy**

Avenue du Roi 202 / Koningslaan 202  
1060 Bruxelles / 1060 Brussel  
Tél. (02) 538 51 69  
Télex 63220 UNBOOK B  
Fax (02) 538 08 41

**CREDOC**

Rue de la Montagne 34 / Bergstraat 34  
Bte 11 / Bus 11  
1000 Bruxelles / 1000 Brussel

**DANMARK**

**J. H. Schultz Information A/S  
EF-Publikationer**

Ottiliavej 18  
2500 Valby  
Tlf. 36 44 22 66  
Fax 36 44 01 41  
Girokonto 6 00 08 86

**BR DEUTSCHLAND**

**Bundesanzeiger Verlag**

Breite Straße  
Postfach 10 80 06  
5000 Köln 1  
Tel. (02 21) 20 29-0  
Telex ANZEIGER BONN 8 882 595  
Fax 20 29 278

**GREECE/ΕΛΛΑΔΑ**

**G.C. Eleftheroudakis SA**

International Bookstore  
Nikis Street 4  
10563 Athens  
Tel. (01) 322 63 23  
Telex 219410 ELEF  
Fax 323 98 21

**ESPAÑA**

**Boletín Oficial del Estado**

Trafalgar, 27  
28010 Madrid  
Tel. (91) 44 82 135

**Mundi-Prensa Libros, S.A.**

Castelló, 37  
28001 Madrid  
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)  
431 32 22 (Suscripciones)  
435 36 37 (Dirección)  
Télex 49370-MPLI-E  
Fax (91) 575 39 98

Sucursal:

**Librería Internacional AEDOS**

Consejo de Ciento, 391  
08009 Barcelona  
Tel. (93) 301 86 15  
Fax (93) 317 01 41

**Librería de la Generalitat  
de Catalunya**

Rambla dels Estudis, 118 (Palau Moja)  
08002 Barcelona  
Tel. (93) 302 68 35  
302 64 62  
Fax (93) 302 12 99

**FRANCE**

**Journal officiel  
Service des publications  
des Communautés européennes**

26, rue Desaix  
75727 Paris Cedex 15  
Tél. (1) 40 58 75 00  
Fax (1) 40 58 75 74

**IRELAND**

**Government Supplies Agency**

4-5 Harcourt Road  
Dublin 2  
Tel. (1) 61 31 11  
Fax (1) 78 06 45

**ITALIA**

**Licosa Spa**

Via Duca di Calabria, 1/1  
Casella postale 552  
50125 Firenze  
Tel. (055) 64 54 15  
Fax 64 12 57  
Telex 570466 LICOSA I  
CCP 343 509

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG**

**Messageries Paul Kraus**

11, rue Christophe Plantin  
2339 Luxembourg  
Tél. 499 88 88  
Télex 2515  
Fax 499 88 84 44  
CCP 49242-63

**NEDERLAND**

**SDU Overheidsinformatie**

Externe Fondsen  
Postbus 20014  
2500 EA 's-Gravenhage  
Tel. (070) 37 89 911  
Fax (070) 34 75 778

**PORTUGAL**

**Imprensa Nacional**

Casa da Moeda, EP  
Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5  
1092 Lisboa Codex  
Tel. (01) 69 34 14

**Distribuidora de Livros  
Bertrand, Ld.ª**

**Grupo Bertrand, SA**  
Rua das Terras dos Vales, 4-A  
Apartado 37  
2700 Amadora Codex  
Tel. (01) 49 59 050  
Telex 15798 BERDIS  
Fax 49 60 255

**UNITED KINGDOM**

**HMSO Books (PC 16)**

HMSO Publications Centre  
51 Nine Elms Lane  
London SW8 5DR  
Tel. (071) 873 2000  
Fax GP3 873 8463  
Telex 29 71 138

**ÖSTERREICH**

**Manz'sche Verlags-  
und Universitätsbuchhandlung**

Kohlmarkt 16  
1014 Wien  
Tel. (0222) 531 61-0  
Telex 11 25 00 BOX A  
Fax (0222) 531 61-39

**SUOMI**

**Akateeminen Kirjakauppa**

Keskuskatu 1  
PO Box 128  
00101 Helsinki  
Tel. (0) 121 41  
Fax (0) 121 44 41

**NORGE**

**Narvesen information center**

Bertrand Narvesens vei 2  
PO Box 6125 Etterstad  
0602 Oslo 6  
Tel. (2) 57 33 00  
Telex 79668 NIC N  
Fax (2) 68 19 01

**SVERIGE**

**BTJ**

Box 200  
22100 Lund  
Tel. (046) 18 00 00  
Fax (046) 18 01 25

**SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA**

**OSEC**

Stampfenbachstraße 85  
8035 Zürich  
Tel. (01) 365 54 49  
Fax (01) 365 54 11

**CESKOSLOVENSKO**

**NIS**

Havelkova 22  
13000 Praha 3  
Tel. (02) 235 84 46  
Fax 42-2-264775

**MAGYARORSZÁG**

**Euro-Info-Service**

Budapest I. Kir.  
Attila út 93  
1012 Budapest  
Tel. (1) 56 82 11  
Telex (22) 4717 AGINF H-61  
Fax (1) 17 59 031

**POLSKA**

**Business Foundation**

ul. Krucza 38/42  
00-512 Warszawa  
Tel. (22) 21 99 93, 628-28-82  
International Fax&Phone  
(0-39) 12-00-77

**JUGOSLAVIJA**

**Privredni Vjesnik**

Bulevar Lenjina 171/XIV  
11070 Beograd  
Tel. (11) 123 23 40

**CYPRUS**

**Cyprus Chamber of Commerce and  
Industry**

Chamber Building  
38 Grivas Digenis Ave  
3 Deligiorgis Street  
PO Box 1455  
Nicosia  
Tel. (2) 449500/462312  
Fax (2) 458630

**TÜRKIYE**

**Pres Gazete Kitap Dergi  
Pazarlama Dağıtım Ticaret ve sanayi  
AŞ**

Narlıbahçe Sokak N. 15  
İstanbul-Cağaloğlu  
Tel. (1) 520 92 96 - 528 55 66  
Fax 520 64 57  
Telex 23822 DSVO-TR

**CANADA**

**Renouf Publishing Co. Ltd**

Mail orders — Head Office:  
1294 Algoma Road  
Ottawa, Ontario K1B 3W8  
Tel. (613) 741 43 33  
Fax (613) 741 54 39  
Telex 0534783

Ottawa Store:

61 Sparks Street  
Tel. (613) 238 89 85

Toronto Store:

211 Yonge Street  
Tel. (416) 363 31 71

**UNITED STATES OF AMERICA**

**UNIPUB**

4611-F Assembly Drive  
Lanham, MD 20706-4391  
Tel. Toll Free (800) 274 4888  
Fax (301) 459 0056

**AUSTRALIA**

**Hunter Publications**

58A Gipps Street  
Collingwood  
Victoria 3066

**JAPAN**

**Kinokuniya Company Ltd**

17-7 Shinjuku 3-Chome  
Shinjuku-ku  
Tokyo 160-91  
Tel. (03) 3439-0121

**Journal Department**

PO Box 55 Chitose  
Tokyo 156  
Tel. (03) 3439-0124



**AUTRES PAYS**

**OTHER COUNTRIES  
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles  
des Communautés européennes**

2, rue Mercier  
2985 Luxembourg  
Tél. 49 92 81  
Télex PUBOF LU 1324 b  
Fax 48 85 73/48 68 17  
CC bancaire BIL 8-109/6003/700

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) / Price (excluding VAT) in Luxembourg / Prix au Luxembourg, TVA exclue  
Einzelpreis / Single copy / Prix par numéro ECU 9  Abonnement / Subscription ECU 94

\*\*\*  
\*  \*  
\*  \*  
\*\*\*

OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS  
KONTORET FOR DE EUROPAÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER  
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ  
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN  
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS



CA-BJ-92-004-3A-C